

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
<u>HYEF93 COINS</u>			
8	400	Cu Alloy	METAL DETECTOR FIND AFTER REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. POWDERY SURFACE; PATINATED
9	400	Cu Alloy	CU ALLOY COIN, NO SURFACE DETAILS VISIBLE UNLOCATED DUE TO FLOODING METAL DETECTOR FIND AFTER THE REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. PATINATED. SMALL COIN WITH SOME DETAIL VISIBLE ON ONE SIDE.
11	400	Cu Alloy	METAL DETECTOR FIND AFTER REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. PATINATED; POWDERY SURFACE; ALMOST COMPLETE COPPER ALLOY COIN WITH LITTLE OF THE ORIGINAL SURFACE LEFT AND NO DETAIL VISIBLE
12	400	Cu Alloy	METAL DETECTOR FIND AFTER REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. PATINATED; ABRADED, ALMOST COMPLETE ABRADED COIN WITH CU ALLOY CORROSION PRODUCTS ON THE SURFACES, THOUGH WHERE BROKEN THE CORE APPEARS GREY IN COLOUR. SOME SLIGHT DETAIL IS VISIBLE ON ONE SIDE
22	400	Cu Alloy	METAL DETECTOR FIND AFTER THE REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. PATINATED; POWDERY INTERIOR; FLAKING SLIGHTLY; DETAIL VISIBLE; VERY THICK, OVAL COIN WITH A LARGE HEAD ON THE OBVERSE AND A POSSIBLE FEMALE FIGURE AND THE LETTERS 'S C' ON THE THE REVERSE
23	400	Silver	METAL DETECTOR FIND AFTER REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. ENCRUSTED WITH A THIN LAYER OF SOIL AND CORROSION PRODUCTS. DETAIL SLIGHTLY VISIBLE
25	400	Cu Alloy	UNLOCATED DUE TO FLOODING METAL DETECTOR FIND AFTER REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. POWDERY SURFACE; FLAKING; FRAGILE
26	400	Cu Alloy	LARGE COIN, NO SURFACE DETAIL VISIBLE UNLOCATED DUE TO FLOODING METAL DETECTOR FIND AFTER THE REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. POWDERY SURFACE; ENCRUSTED WITH A LAYER OF SOIL AND CORROSION PRODUCTS; FLAKING SLIGHTLY LARGE COPPER ALLOY COIN WITH NO SURFACE DETAIL VISIBLE
27	400	Cu Alloy	UNLOCATED DUE TO FLOODING METAL DETECTOR FIND AFTER THE REMOVAL OF TOPSOIL FROM AREA C. POWDERY SURFACE ; FLAKING
29	400	Gold	LARGE COIN WITH NO VISIBLE DETAIL IRON AGE - GALLO- BELGIC BBI [FRERE 150 - 100BC] M D FIND, FROM AREA C. GOLD COIN OF IRON AGE DATE, WITH A STYLISED REPRESENTATION OF A HORSE ON THE OBVERSE AND POSSIBLY THE STYLISED HAIR OF APOLLO ON THE REVERSE. STRUCK FROM A DEFACED BELLOVACIAN DIE.

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
32	1	Cu Alloy	M D FIND FROM AREA A. PATINATED; ALMOST COMPLETE DEGRADED COIN WITH NO VISIBLE DETAIL
34	1	Cu Alloy	M D FIND FROM AREA A. PATINATED; FISSURED; FLAKING ALMOST COMPLETE THICK ROMAN COIN WITH VISIBLE DETAIL, A HEAD ON THE OBVERSE AND A REPRESENTATION OF A CLASSICAL TEMPLE ON THE REVERSE
35	1	Cu Alloy	M D FIND FROM AREA . PATINATED COPPER ALLOY COIN, SUB-OVAL WITH A BEARDED HEAD ON THE OBVERSE AND SOME DETAIL OF A SINGLE FIGURE ON THE REVERSE. THE HEAD LOOKS GREEKISH
37	1	Cu Alloy	MD FIND FROM AREA A. PATINATED; ABRADED AND ALMOST COMPLETE ABRADED COPPER ALLOY COIN WITH VISIBLE DETAIL ON BOTH SIDES. THE REVERSE SHOWS TWO ?WINGED FIGURES
39	2100	Cu Alloy	M D FIND FROM AREA C. POWDERY SURFACE; ENCRUSTED WITH LUMPS OF CORROSION PRODUCTS LARGE, THICK COIN IN A POOR STATE OF PRESERVATION, NO SURFACE DETAIL VISIBLE
85	2100	Cu Alloy	POWDERY SURFACED, FLAKING SLIGHTLY LARGE COIN WITH VISIBLE DTAIL ON THE OBVERSE
105	2103	Cu Alloy	COVERED WITH A LAYER OF SOIL AND POSSIBLE MINERALISED MATERIAL
109	2335	Cu Alloy	COPPER ALLOY COIN WITH NO VISIBLE DETAIL POWDERY INTERIOR, FLAKING ; ABRADED ALMOST COMPLETE
124	3510	Cu Alloy	VERY ABRADED COPPER ALLOY COIN. MOST OF THE ORGINAL SURFACE AND EDGES ARE MISSING. NO VISIBLE DETAIL ENCRUSTED WIT A LAYER OF SOIL; POWDERY SURFACE.
168	3556	Cu Alloy	COPPER ALLOY COIN WITH NO DETAIL VISIBLE POWDERY SURFACE
184	3735	Silver	CU ALLOY COIN, POSSIBLY A MINIM PATINATED; ENCRUSTED WITH FINE LAYER OF SOIL SILVER COIN, WITH DETAIL VISIBLE ON BOTH SIDES
185	3764	Cu Alloy	POWDERY INTERIOR; PATINATED ALMOST COMPLETE; COPPER ALLOY COIN, SLIGHT DETAIL VISIBLE ON THE OBVERSE
187	3764	Cu Alloy	PATINATED; POWDERY INTERIOR; COVERED WITH A LAYER OF SOIL AND POSSIBLE MINERALISED MATERIAL. ALMOST COMPLETE
188	3764	Cu Alloy	COPPER ALLOY COIN WITH NO VISIBLE DETAIL POWDERY INTERIOR, COVERED WITH A LAYER OF SOIL
201	2612	Cu Alloy	COPPER ALLOY WITH SLIGHT DETAIL VISIBLE ON THE OBVERSE FRACTURED / 4 PIECES, POWDERY INTERIOR, ENCRUSTED WITH A LAYER OF SOIL. COPPER ALLOY ?COIN PIECES

OBJ NO CONTEXT MATERIAL Comments

COINS FROM HYEF 94/95

NOTE: FINDS BEARING CONTEXT NUMBER 5001 ARE WRONGLY NUMBERED AND SHOULD READ 5000

250	4006	Cu Alloy	GALLIENUS? - RADIATE
253	4000	Cu Alloy	ILLEG.
256	4000	Cu Alloy	COIN ? DO NOT CLEAN?
257	4000	Cu Alloy	ILLEG. - SESTERTIUS
259	4000	Cu Alloy	ILLEG.
262	4000	Cu Alloy	RADIATE
263	4000	Cu Alloy	RADIATE
264	4000	Cu Alloy	ILLEG.
265	4000	Cu Alloy	VALENTINIANIC
266	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERICTUS (2 STD)
267	4000	Cu Alloy	ILLEG.
270	4000	Cu Alloy	RADIATE
271	4000	Cu Alloy	ILLEG.
272	4000	Cu Alloy	ILLEG.
273	4000	Cu Alloy	ILLEG.
275	4000	Cu Alloy	CARAUSIAN RADIATE
276	4001	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
277	4001	Cu Alloy	ILLEG.
279	4000	Cu Alloy	ILLEG. [TRAJAN ?]
283	4000	Cu Alloy	ILLEG.
286	4000	Cu Alloy	ANTONINE ? - SESTERTIUS
287	4000	Cu Alloy	ILLEG.
288	4000	Cu Alloy	TETRARCHY
289	4000	Cu Alloy	ILLEG.
290	4000	Cu Alloy	FAUSTINA - DENARIUS. DEBASED Ag ?
291	4000	Cu Alloy	ILLEG.
292	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS [1 STD]
293	4000	Cu Alloy	ILLEG.
294	4000	Cu Alloy	FEL. TEMP REPARTIO ?
295	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS [2 STDS]
296	4000	Cu Alloy	ILLEG.
297	4000	Cu Alloy	VALENS
298	4000	Cu Alloy	CONSTANTINIAN
299	4000	Cu Alloy	ILLEG.
300	4000	Cu Alloy	ILLEG.
310	5000	Cu Alloy	ILLEG.
310	5000	Cu Alloy	ILLEG
320	5000	Cu Alloy	ILLEG. SESTERTIUS
329	5000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
330	5000	Cu Alloy	ILLEG.
331	5000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
332	5000	Cu Alloy	ILLEG.
333	5000	Cu Alloy	RADIATE
341	5000	Cu Alloy	ILLEG.
341	5000	Cu Alloy	ILLEG
370	4000	Cu Alloy	RADIATE
371	4000	Cu Alloy	ILLEG.
372	4000	Cu Alloy	VICTORY TO L
373	4000	Cu Alloy	
375	4000	Cu Alloy	ILLEG. SESTERTIUS
379	4014	Cu Alloy	FRAGMENTS DO NOT CLEAN
384	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE COPPER ALLOY OR DEBASED AG.
387	4004	Cu Alloy	ILLEG.
399	4142	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
401	4015	Cu Alloy	ILLEG. (L PRIA?)

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	405	4148	Cu Alloy	ILLEG.
	409	4149	Cu Alloy	ILLEG. X-RAY
	421	4129	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	433	6000	Cu Alloy	ILLEG.
	435	6000	Cu Alloy	ILLEG.
	451	6000	Cu Alloy	VICTORINUS RADIATE
	452	6000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	454	6000	Cu Alloy	ILLEG.
	455	6000	Cu Alloy	ILLEG.
	456	6000	Cu Alloy	ILLEG.
	457	6000	Cu Alloy	ILLEG.
	485	6000	Cu Alloy	SALUS? SITING DESCRIPTION - CLEANING
	487	6000	Cu Alloy	ILLEG.
	507	7000	Cu Alloy	ILLEG. (CLEAN?) X RAY
	507	7000	Cu Alloy	OBJECT PERIOD(S) OR DATE(S) : ROMAN
	547	7000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1 STD)
	565	5148	Cu Alloy	FALLING HORSEMAN (COPY)
	566	5148	Cu Alloy	FALLING HOREMAN
	567	5148	Cu Alloy	ILLEG.
	570	5148	Cu Alloy	ILLEG.
	571	5148	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	572	5148	Cu Alloy	ILLEG. X-RAY
	575	5148	Cu Alloy	ILLEG
	578	5148	Cu Alloy	PIETAS ROMANA
	584	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	585	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	586	4000	Cu Alloy	URBS ROMA [WOLF & TWINS] ? 330-335 or 355
	589	4000	Cu Alloy	AURELILUS? SESTERTIUS
	590	4000	Cu Alloy	CRISPUS?
	591	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	592	4000	Silver	FAUSTINA DENARIUS
	593	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	594	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	595	4000	Cu Alloy	ILLEG
	596	4000	Cu Alloy	ILLEG
	597	4000	Cu Alloy	FAUSTINA - SESTERTIUS
	598	4000	Cu Alloy	MAGNENTIUS
	599	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1STD)
	600	4000	Cu Alloy	FALLING HORSEMAN
	601	4000	Cu Alloy	ILLEG
	602	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	603	4000	Cu Alloy	CARAUSIUS - RADIATE
	604	4000	Cu Alloy	RADIATE?
	605	4000	Cu Alloy	2 COINS STUCK TOGETHER 1 RADIATE : C4?
	606	4000	Cu Alloy	ILLEG. - SESTERTIUS
	607	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	608	4000	Cu Alloy	SESTERTIUS A(...?) EDGE OF PAGE NOT PHOTO-COPIED
	609	4000	Cu Alloy	ILLEG. - SESTERTIUS
	610	4000	Cu Alloy	FAUSTINA SESTERTIUS
	612	4000	Cu Alloy	1 OF 2 ENTRIES FOR OBJECT 612
	612	4000	Cu Alloy	2 OF 2 ENTRIES FOR OBJECT 612
	613	4000	Cu Alloy	CONSTANTINIAN
	614	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	615	4000	Cu Alloy	RADIATE
	616	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	617	4000	Cu Alloy	ILLEG
	618	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	619	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	620	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	621	4000	Cu Alloy	RADIATE
	622	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	623	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	624	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	625	4000	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITA
	626	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	627	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	628	4000	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	629	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	630	4000	Cu Alloy	ILLEG
	631	4000	Cu Alloy	FALLING HORSEMAN (COPY)
	632	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN COPY
	633	4000	Cu Alloy	Illeg
	634	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	635	4000	Cu Alloy	FALLING HORSEMAN (COPY)
	636	4000	Cu Alloy	ILLEG
	637	4000	Cu Alloy	
	638	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	639	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	640	4000	Cu Alloy	2 VICTORIES FACING
	641	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANONUM
	642	4000	Cu Alloy	ILLEG
	643	4000	Cu Alloy	ROMAN?
	644	4000	Cu Alloy	ILLEG
	645	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	646	4000	Cu Alloy	ILLEG
	647	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	648	4000	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	649	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	650	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	651	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	652	4000	Cu Alloy	ILLEG
	653	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	654	4000	Cu Alloy	RADIATE?
	655	4000	Cu Alloy	PAX PUBLICA
	656	4000	Cu Alloy	ILLEG
	657	4000	Cu Alloy	RADIATE
	658	4000	Cu Alloy	ILLEG
	659	4000	Cu Alloy	WINGED VICTORY?
	660	4000	Cu Alloy	VICTORY TO L?
	661	4000	Cu Alloy	ILLEG
	662	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	663	4000	Cu Alloy	DIVUS CLAUDIUS (ALTAR) THERE IS ALSO A TOOL (OBJECT NO 663)
	663	4000	Cu Alloy	DIUS CLAUDIUS (ALTER). CO-ORDINATES UNSTRAT.
	678	4000	Cu Alloy	ILLEG
	679	4000	Cu Alloy	ILLEG
	680	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1STD)
	681	4000	Cu Alloy	ILLEG
	683	4000	Cu Alloy	VICTORY / EMPEROR -
	686	4000	Cu Alloy	RADIATE?
	703	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	710	4000	Silver	FAUSTINA I - DENARIUS
	711	4000	Cu Alloy	CONSTANTINE II
	712	4000	Cu Alloy	ILLEG SESTERTIUS
	713	4000	Cu Alloy	ILLEG
	714	4000	Cu Alloy	ILLEG
	715	4000	Cu Alloy	RADIATE
	716	4000	Cu Alloy	ILLEG
	717	4000	Cu Alloy	ILLEG
	718	4000	Cu Alloy	ILLEG
	719	4000	Cu Alloy	ILLEG
	720	4000	Cu Alloy	CARAUSIUS - RADIATE

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	721	4000	Cu Alloy	RADIATE
	722	4000	Cu Alloy	ILLEG
	723	4000	Cu Alloy	ILLEG
	724	4000	Cu Alloy	ILLEG
	725	4000	Cu Alloy	ILLEG
	726	4000	Cu Alloy	ILLEG
	727	4000	Cu Alloy	ILLEG
	728	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE (SUC...? EDGE OF PAGE NOT PHOTOCOPIED
	729	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	730	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI / SAECULI
	731	4000	Cu Alloy	ILLEG
	732	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1STD)
	733	4000	Cu Alloy	ILLEG
	734	4000	Cu Alloy	ILLEG
	735	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	779	4000	Cu Alloy	ILLEG
	786	4000	Cu Alloy	L PRIA - GALLO / BELGIC
	787	4000	Silver	VESPASIAN? DENARIUS
	788	4000	Cu Alloy	SOL INVICTO CORNITI
	789	4000	Silver	SEVERUS - DENARIUS
	790	4000	Silver	COMMODUS - DENARIUS
	796	4000	Cu Alloy	SOL INVICTO COMITI
	797	4000	Cu Alloy	CONSTANTINE II
	799	4000	Cu Alloy	CONSTANTINE II
	800	4000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE CAESS
	801	4000	Cu Alloy	CARAUSIUS - RADIATE
	802	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	803	4000	Cu Alloy	RADIATE
	804	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	805	4000	Cu Alloy	FTR (EMPEROR / GALLEY)
	806	4000	Cu Alloy	SOLI INVICTO COMITI
	807	4000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE CAESS
	817	4000	Cu Alloy	CAESARUM NOSTRORUM
	819	4000	Silver	TRAJAN? DENARIUS
	825	6025	Cu Alloy	CAESARUM NOSTRORUM
	826	6025	Cu Alloy	ILLEG
	831	6020	Cu Alloy	ILLEG
	832	6025	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	836	4000	Silver	SEVERUS DENARIUS
	851	6000	Cu Alloy	ILLEG
	856	6000	Cu Alloy	ILLEG. RADIATE?
	861	6000	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	871	6020	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	877	6008	Cu Alloy	ILLEG
	884	6025	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	886	6025	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	888	6043	Cu Alloy	ILLEG
	889	6043	Cu Alloy	VICTORIAE DD. AUGG
	893	6025	Cu Alloy	ILLEG
	897	6047	Cu Alloy	ILLEG
	905	6053	Cu Alloy	ILLEG
	909	6048	Cu Alloy	ILLEG. MINIM
	910	4000	Cu Alloy	ILLEG
	911	4000	Cu Alloy	ILLEG
	913	4000	Cu Alloy	ILLEG. PLOTTED DURING MACHINING
	916	4000	Cu Alloy	ILLEG
	920	4000	Cu Alloy	AURELIUS C - SESTERTIUS
	924	4000	Cu Alloy	
	928	4000	Cu Alloy	ILLEG
	932	4000	Cu Alloy	PLATED DENARIUS?
	933	4000	Cu Alloy	RADIATE

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	934	4000	Cu Alloy	ILLEG
	935	4000	Cu Alloy	PLATED DENARIUS?
	936	4000	Cu Alloy	ILLEG
	937	4000	Cu Alloy	ILLEG
	938	4000	Cu Alloy	ILLEG
	943	4000	Cu Alloy	ILLEG
	944	4000	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	945	4000	Cu Alloy	ANTONINE SESTERTIUS
	946	4000	Cu Alloy	ILLEG
	947	4000	Cu Alloy	RADIATE
	950	4000	Cu Alloy	ILLEG
	953	4000	Cu Alloy	PIETAS ROMANA
	954	4000	Cu Alloy	
	956	4000	Cu Alloy	ILLEG
	957	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	958	4000	Cu Alloy	CONSTANTINIAN
	959	4000	Cu Alloy	SESTERTIUS ILLEG.
	960	4000	Cu Alloy	ILLEG
	962	4000	Cu Alloy	DIVUS CLAUDIUS (ALTOR)
	963	4000	Cu Alloy	RADIATE
	964	4000	Silver	CARACALLA? DENARIUS
	965	4000	Cu Alloy	MAGNENTIUS
	966	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1 STD)
	967	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1STD)
	968	4000	Cu Alloy	ILLEG
	969	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	971	4000	Cu Alloy	ILLEG
	972	4000	Cu Alloy	REPARATIO REIPUBLICAE?
	976	4000	Cu Alloy	ILLEG
	977	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	978	4000	Cu Alloy	ILLEG SESTERTIUS
	979	4000	Cu Alloy	RADIATE
	980	4000	Cu Alloy	VICTORY TO L?
	981	4000	Cu Alloy	ILLEG
	982	4000	Silver	FAUSTINA II DENARIUS
	984	4000	Cu Alloy	RADIATE
	985	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	986	4000	Cu Alloy	ILLEG
	987	4000	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	988	4000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE CAESS
	989	4000	Cu Alloy	ILLEG
	990	4000	Cu Alloy	ILLEG
	991	4000	Cu Alloy	ILLEG
	992	4000	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	993	4000	Cu Alloy	ILLEG SESTERTIUS
	995	4000	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	996	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2STD)
	997	4000	Cu Alloy	RADIATE
	999	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1001	4000	Cu Alloy	SARMATIA DEVICTO
	1017	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1020	5434	Cu Alloy	ILLEG. X-RAY! FOUND IN KNOWN SPOIL - PUT BACK INTO CONTEXT BY METAL DETS.
	1024	4000	Cu Alloy	PIUS
	1025	4000	Cu Alloy	FAUSTINA I?
	1027	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1030	4000	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	1031	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1032	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1033	4000	Cu Alloy	COMMODUS?
	1034	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1035	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	1036	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	1037	4000	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	1038	4000	Cu Alloy	SOL INVICTO COMITI
	1039	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	1040	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
	1041	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1042	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1043	4000	Cu Alloy	CU ALLOY / F.E. COIN FORGERY? ILLEG
	1044	4000	Cu Alloy	DIVUS CONSTANTINUS
	1045	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1 STD)
	1046	4000	Cu Alloy	HELENA / THEODORA
	1047	4000	Cu Alloy	
	1048	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	1049	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1051	6000	Silver	UNCERTAIN
	1052	6000	Cu Alloy	PAX PUBLICA
	1055	4000	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	1056	4000	Cu Alloy	ILLEG CU ALLOY/ F.E. COIN FORGERY?
	1057	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	1058	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1059	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1060	4000	Cu Alloy	ANTONINE?
	1067	10187	Cu Alloy	
	1074	6269	Silver	DENARIUS OF J.DONNA
	1090	7000	Cu Alloy	PART: DIVUS CLAUDIUS (EAGLE?)
	1116	7068	Cu Alloy	
	1129	7115	Cu Alloy	ILLEG
	1146	7173	Cu Alloy	
	1148	7000	Cu Alloy	
	1149	7086	Cu Alloy	GR(8)
	1151	4239	Cu Alloy	ILLEG
	1152	4239	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	1154	4129	Cu Alloy	RADIATE X- RAY
	1161	4277	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	1171	14036	Cu Alloy	
	1172	4000	Cu Alloy	
	1174	4318	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1178	4364	Cu Alloy	GALLIENUS - RADIATE
	1193	4403	Cu Alloy	S ALEXANDER ? SESTERTIUS
	1210	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1211	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1212	4000	Cu Alloy	ILLEG. X- RAY
	1213	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1214	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1215	4000	Cu Alloy	ILLEG SESTERTIUS
	1216	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1217	4000	Cu Alloy	ILLEG X RAY
	1218	4000	Cu Alloy	GENIO POPULI ROMANI
	1219	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
	1220	4000	Cu Alloy	ILLEG X-RAY
	1221	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1222	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1223	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1224	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1225	4000	Cu Alloy	FLAVIAN - AS
	1226	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	1228	4000	Cu Alloy	CARAUSIUS - RADIATE
	1229	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1230	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1231	4000	Cu Alloy	F.T.R. FALLILNG HORSEMAN
	1232	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1233	4000	Cu Alloy	ILLEG

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	1234	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1235	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1236	4000	Cu Alloy	TRAJAN - SESTERTIUS
	1237	4000	Cu Alloy	ANTONINE - SESTERTIUS
	1238	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1239	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1240	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1241	4000	Cu Alloy	ILLEG X-RAY
	1242	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1243	4000	Cu Alloy	ILLEG X-RAY
	1244	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2 STD)
	1245	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1246	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1247	6000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1 STD)
	1248	6000	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE?
	1249	6000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1250	6025	Cu Alloy	2 VICTORIES FACING
	1270	5160	Cu Alloy	ILLEG
	1270	5160	Cu Alloy	ILLEG. OBJECT PERIOD(S) OR DATE(S) ROMAN.
	1271	5148	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1273	5160	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	1275	5148	Cu Alloy	ILLEG
	1276	5148	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1277	5148	Cu Alloy	GLORIA EXERCITURS (1 STD)
	1278	5148	Cu Alloy	RADIATE
	1286	5000	Cu Alloy	GE I
	1287	5228	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1289	5228	Cu Alloy	ILLEG
	1295	5228	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM?
	1296	5228	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1298	5188	Cu Alloy	ILLEG X-RAY
	1299	5228	Silver	VICTORIAE DD AUGG NN
	1300	5228	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)
	1301	5228	Cu Alloy	VICTORIAE DD UGG Q NN
	1302	5275	Cu Alloy	RADIATE
	1307	5001	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1308	5001	Cu Alloy	ILLEG
	1309	5001	Cu Alloy	TETRICUS I - RADIATE
	1312	5275	Cu Alloy	RADIATE
	1313	5275	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1314	5275	Cu Alloy	ILLEG
	1317	5306	Cu Alloy	2 VICTORIES FACING?
	1319	5306	Cu Alloy	ILLEG
	1320	5305	Cu Alloy	ILLEG
	1321	5305	Cu Alloy	
	1323	5305	Cu Alloy	ILLEG
	1324	5305	Cu Alloy	PAX PUBLICA
	1325	5305	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG (V2)
	1327	5305	Cu Alloy	ILLEG
	1328	5305	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE?
	1332	8000	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	1342	8000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1354	6000	Cu Alloy	HELENA / THEODORA
	1360	8076	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1368	8113	Cu Alloy	FAUSTINA
	1371	8076	Cu Alloy	
	1373	8094	Cu Alloy	
	1378	8141	Cu Alloy	
	1384	8067	Cu Alloy	
	1389	8166	Cu Alloy	POSSIBLE BRITISH 4THC
	1393	6000	Cu Alloy	VICTORY TO L
	1399	4000	Silver	POSTUMUS - RADIATE

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	1400	4000	Cu Alloy	FAUSTINA I
	1401	4000	Cu Alloy	A. PIUS
	1402	4000	Cu Alloy	TRAJAN - AS
	1403	4000	Cu Alloy	FAUSTINA
	1404	4000	Cu Alloy	AURELRUS? SEVERUS
	1405	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1406	4000	Cu Alloy	SEVERUS
	1407	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1408	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1409	4000	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	1410	4000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE AUG
	1411	4000	Cu Alloy	GENIO POPULI ROMANI
	1412	4000	Cu Alloy	MAGNENTIUS
	1413	4000	Cu Alloy	TETRICUS I - RADIATE
	1414	4000	Cu Alloy	SARMATIA DEVICTA
	1415	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1416	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1417	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1418	4000	Cu Alloy	FLAVIAN - AS
	1419	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1444	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1445	4000	Cu Alloy	ANTONINE - AS
	1446	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1447	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1448	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1449	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1450	8000	Cu Alloy	ILLEG
	1457	10001	Cu Alloy	ILLEG
	1464	10001	Cu Alloy	FAUSTINA
	1467	10000	Cu Alloy	ILLEG
	1471	10028	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1473	10028	Cu Alloy	DIVA FAUSTINA
	1475	10028	Cu Alloy	SOL INVICTO COMITI
	1507	10103	Cu Alloy	ILLEG
	1518	9004	Cu Alloy	ILLEG X-RAY
	1539	9039	Cu Alloy	ILLEG DO NOT CLEAN
	1562	9282	Cu Alloy	
	1567	11000	Cu Alloy	
	1569	4000	Cu Alloy	
	1570	4000	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	1571	4000	Cu Alloy	VICTUS EXERCIT?
	1572	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS?
	1573	4000	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	1574	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1575	4000	Cu Alloy	ILLEG RADIATE?
	1576	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1577	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1578	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1579	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1580	4000	Cu Alloy	UNCERTAIN
	1581	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1582	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1583	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1584	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1585	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1586	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1587	4000	Cu Alloy	FLAVIAN - DUPONDUS
	1588	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1589	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1590	4000	Cu Alloy	FTR. - FALLING HORSEMAN
	1591	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1592	4000	Cu Alloy	ILLEG

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	1593	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1594	4000	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	1595	4000	Cu Alloy	LEGEND IN WREATH
	1596	4000	Cu Alloy	CUT IN HALF ILLEG
	1597	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q
	1598	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	1599	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1600	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1601	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1602	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1603	4000	Cu Alloy	TRAJAN / HADRIAN?
	1604	4000	Cu Alloy	ILLEG X-RAY
	1605	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1606	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1607	4000	Cu Alloy	DOMITIAN?
	1608	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1609	4000	Cu Alloy	TITUS - AS CU-ALLOY/ FE COMP FORGERY?
	1610	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1611	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1612	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1613	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1614	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1615	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1616	4000	Cu Alloy	CLAUDIAN COPY
	1617	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1618	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
	1619	4000	Cu Alloy	TRAJAN
	1620	4000	Cu Alloy	FAUSTINA?
	1621	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1622	4000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE AUG
	1623	4000	Cu Alloy	CARACALLA DUPORDIUS
	1624	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1625	4000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE CAESS
	1626	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1627	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1628	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1631	6048	Cu Alloy	ILLEG
	1632	6000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1633	6000	Cu Alloy	ILLEG
	1634	6000	Cu Alloy	ILLEG (AR) X-RAY
	1645	6170	Cu Alloy	WORN
	1646	6145	Cu Alloy	ILLEG
	1653	6118	Cu Alloy	RADIATE
	1655	6118	Cu Alloy	SARMATIA DEVICTA
	1656	6118	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1658	6118	Cu Alloy	VICTORY TO L?
	1659	6118	Silver	HADRIAN DENARIUS
	1660	6118	Cu Alloy	ILLEG
	1662	6000	Cu Alloy	RADIATE
	1666	6174	Cu Alloy	ILLEG
	1670	6029	Cu Alloy	ILLEG
	1672	6195	Cu Alloy	PART
	1673	6195	Cu Alloy	
	1674	6195	Cu Alloy	PROV+CAMP
	1678	6153	Cu Alloy	VICT LAETAE
	1679	6153	Silver	DENARIUS
	1681	6153	Cu Alloy	UR
	1684	6153	Cu Alloy	
	1688	6153	Cu Alloy	VICTORIA (GR(Q))
	1690	4000	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	1691	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1692	4000	Cu Alloy	ILLEG

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	1693	4000	Cu Alloy	ILLEG RADIATE
	1694	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1695	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN?
	1696	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1697	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1698	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1699	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN
	1700	4000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE CAESS
	1701	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1702	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	1703	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1704	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1705	4000	Cu Alloy	VICTORIA DD AUGG Q NN
	1706	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1707	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1708	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1709	4000	Cu Alloy	PIETAS ROMANA ?
	1710	4000	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	1711	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN (COPY)
	1712	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1713	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN COPY?
	1714	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS(1)
	1715	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN COPY?
	1716	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1717	4000	Cu Alloy	VICTORY TO L
	1718	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1719	4000	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	1721	4000	Cu Alloy	ILLEG DUPONDIUS
	1722	4000	Cu Alloy	CLAUDIUS
	1723	4000	Cu Alloy	FLAVIAN
	1724	4000	Cu Alloy	ILLEG DUPONDIUS
	1725	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1726	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1727	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1728	4000	Cu Alloy	
	1729	4000	Cu Alloy	ILLEG RADIATE?
	1730	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN
	1731	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1732	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1733	4000	Cu Alloy	SEVERUS DENARIUS (COPY)
	1734	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1735	4000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE CAESS
	1736	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)
	1737	4000	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	1738	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1739	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN
	1740	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1741	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1742	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN
	1743	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1744	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1745	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	1746	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1747	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
	1748	4000	Cu Alloy	SPES REIPUBLICAE
	1749	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN (COPY)
	1750	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS(1)
	1751	4000	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	1752	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1753	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1754	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)
	1755	4000	Cu Alloy	URBS ROMA

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	1756	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1757	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1758	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1759	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	1760	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1761	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1762	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1763	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1764	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	1765	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	1767	6025	Cu Alloy	ILLEG
	1780	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1782	8000	Cu Alloy	ILLEG
	1784	6000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	1785	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1786	4000	Cu Alloy	TETRICUS - RADIATE
	1787	4000	Cu Alloy	PICTAS ROMANA
	1788	4000	Cu Alloy	RADIATE
	1789	4000	Cu Alloy	PICTAS ROMANA
	1790	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1791	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN
	1792	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1793	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1794	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1795	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
	1796	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1797	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1798	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	1799	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1800	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICA
	1801	4000	Cu Alloy	ILLEG
	1802	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)
	1803	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1804	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
	1805	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1806	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	1807	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1808	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1809	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1817	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1819	6067	Cu Alloy	ILLEG
	1836	5307	Cu Alloy	ILLEG
	1844	5306	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1845	5306	Cu Alloy	ILLEG
	1846	5306	Cu Alloy	FELICITAS REIPUBLICAE
	1847	5306	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1848	5306	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1849	5306	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE?
	1850	5306	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
	1851	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	1852	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1853	4000	Cu Alloy	PAX PUBLICA
	1854	4000	Cu Alloy	ANTONINUS DUPORDIUS
	1855	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1856	4000	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	1857	4000	Cu Alloy	PAX PUBLICA
	1858	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1859	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1860	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1865	4000	Cu Alloy	PART, GOUGED
	1870	5275	Cu Alloy	ILLEG
	1871	5305	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	1872	5305	Cu Alloy	VICTORIA DD AUGG Q NN
	1876	5159	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1878	5210	Cu Alloy	VALENTINIAN I
	1879	5210	Cu Alloy	RADIATE
	1880	5210	Cu Alloy	URBS ROMA
	1881	5210	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	1882	5210	Cu Alloy	ILLEG
	1883	5210	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1886	5210	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1887	5210	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1888	5210	Cu Alloy	ILLEG
	1889	5210	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1891	5210	Cu Alloy	ILLEG
	1892	5210	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	1893	5210	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	1894	5210	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	1895	5210	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)
	1897	5210	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	1898	5210	Cu Alloy	POSTUMUS RADIATE
	1899	5153	Cu Alloy	
	1900	5153	Cu Alloy	
	1901	5210	Cu Alloy	CLAUDIUS II RADIATE
	1908	5210	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	1909	5210	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	1911	5244	Cu Alloy	HADRIAN? - AS
	1913	5153	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS ?
	1914	5377	Cu Alloy	X - RAY
	1915	5153	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	1917	5383	Cu Alloy	MAGNENTIAN
	1918	5383	Cu Alloy	FAUSTINA
	1921	5383	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI
	1924	5383	Cu Alloy	ILLEG
	1927	5001	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	1933	4689	Cu Alloy	SEC.R.
	1944	4689	Cu Alloy	FTR.(PH)
	1955	4689	Cu Alloy	GNS
	1959	4692	Cu Alloy	
	1962	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	1963	4000	Cu Alloy	
	1964	4000	Cu Alloy	GALLIENUS.(S)
	1965	4000	Cu Alloy	GR(8)
	1993	5306	Cu Alloy	GLORIA EXERCITIS COPY
	1994	5306	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)
	1995	5306	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	1996	5306	Cu Alloy	VICTORIA AUGG
	1997	5306	Cu Alloy	
	1998	5306	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN? PIERCED
	1999	5306	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	2002	5228	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	2003	5385	Cu Alloy	TEXT ILLEG
	2008	5307	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	2011	5307	Cu Alloy	TEXT ILLEG
	2012	5307	Cu Alloy	TEXT - 2 VICTORIES FACING
	2013	5307	Cu Alloy	TEXT - SECURITAS REIPUBLICAE
	2014	5307	Cu Alloy	TEXT VICTORI A AUGGG
	2016	5307	Cu Alloy	TEXT - VICTORIA AUGGG
	2021	5307	Cu Alloy	
	2023	5307	Cu Alloy	URBS ROMA
	2026	5307	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	2031	5307	Cu Alloy	TEXT ILLEG.
	2033	5307	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2034	5307	Cu Alloy	ILLEG

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	2035	5385	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	2037	5307	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	2038	5307	Cu Alloy	PART . ILLEG. FINDS LABEL STATES OBJECT NUMBER 2308
	2039	5307	Silver	FTR FALLING HORSEMAN
	2040	5307	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS ? CONDITION V. POOR
	2041	5307	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2042	5306	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	2043	5307	Cu Alloy	BEATA TRANQUILITAS
	2044	5307	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	2045	5307	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	2046	5307	Cu Alloy	MATERIALS - CU ALLOY (+FE?) TYPE - FORGERY ?
	2047	5306	Cu Alloy	COIN IN TWO PARTS - 2ND PART DIAMETER 6MM
	2047	5306	Cu Alloy	COMPLETENESS TWO PARTS. OBJECT PERIOD(S) OR DATE(S) ROMAN
	2048	5306	Cu Alloy	PROVIDENTIAE AUG.
	2049	5306	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	2050	5306	Cu Alloy	FELICITAS REIPUBLICAE
	2052	5307	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	2053	5307	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	2055	5307	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	2056	5001	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	2057	5307	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	2058	5307	Cu Alloy	URBS ROMA
	2059	5307	Cu Alloy	ILLEG.
	2060	5307	Cu Alloy	ILLEG.
	2061	5307	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN COPY
	2062	5307	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	2063	5307	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	2064	5307	Cu Alloy	SARMATIA DEVICTA
	2065	5307	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2066	5307	Cu Alloy	ILLEG.
	2067	5307	Cu Alloy	ILLEG.
	2068	5401	Cu Alloy	ILLEG.
	2072	5307	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2073	5307	Cu Alloy	ILLEG.
	2074	5401	Cu Alloy	VICTORY TO L
	2075	5307	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	2076	5401	Cu Alloy	ILLEG.
	2077	5307	Cu Alloy	VICTORIA TO L
	2078	5307	Cu Alloy	ILLEG.
	2079	5401	Cu Alloy	MINIM
	2080	5307	Cu Alloy	VICTORY TO L
	2081	5410	Cu Alloy	VICTORIA AUGGG
	2082	5001	Cu Alloy	COIN ? ILLEG
	2083	5001	Cu Alloy	TWO PARTS. ILLEG
	2084	5001	Cu Alloy	ILLEG.
	2085	5401	Cu Alloy	ILLEG.
	2086	5409	Cu Alloy	FLAVIAN - AS
	2090	5418	Cu Alloy	ILLEG.
	2092	5427	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	2093	5001	Cu Alloy	URBS ROMA
	2095	5429	Cu Alloy	BARBAROUS RADIATE
	2096	5809	Cu Alloy	BARB. RAD
	2097	5809	Cu Alloy	BLANK DISK - COIN?
	2098	5809	Cu Alloy	
	2099	5809	Cu Alloy	CP
	2100	5809	Cu Alloy	S. REI
	2103	5427	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)
	2104	5416	Cu Alloy	ILLEG.
	2106	5448	Silver	SALONINA - RADIATE

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	2107	5426	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	2112	5453	Cu Alloy	ILLEG.
	2113	5453	Cu Alloy	TETRICUS RADIATE
	2114	5306	Cu Alloy	ILLEG.
	2116	5429	Cu Alloy	MAGNENTIAN
	2123	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS
	2124	4000	Cu Alloy	GLORIA NOVI SAECULI.
	2125	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2126	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2127	4000	Cu Alloy	FRAG.
	2128	4000	Cu Alloy	ILLEG. SITING - METAL DET/MACHINING
	2129	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2130	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2131	4000	Cu Alloy	RADIATE
	2132	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	2133	4000	Cu Alloy	MAGNENTIAN
	2134	4000	Cu Alloy	RADIATE
	2135	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2136	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2137	4000	Cu Alloy	RADIATE
	2138	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2139	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	2140	4000	Cu Alloy	VICTORY TO L ?
	2141	4000	Cu Alloy	VICTORY TO L
	2142	4000	Cu Alloy	PAX PUBLICA
	2143	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2144	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2145	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2146	4000	Cu Alloy	VICTORIAE DD AUGG Q NN
	2147	4000	Cu Alloy	L PRIA COIN
	2148	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2149	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2150	4000	Cu Alloy	ILLEG - STUCK TO PEBBLE
	2151	4000	Cu Alloy	SPES ROMANORUM
	2152	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2153	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2154	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2155	4000	Cu Alloy	RADIATE
	2156	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2157	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2158	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2159	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (2)
	2160	4000	Cu Alloy	SALUS REIPUBLICAE
	2161	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2162	4000	Cu Alloy	RADIATE
	2163	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	2164	4000	Cu Alloy	RADIATE
	2165	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2166	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2167	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2168	4000	Cu Alloy	FTR PHOENIX ON GLOBE
	2169	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	2170	4000	Cu Alloy	VICTORY TO L?
	2171	4000	Cu Alloy	URBS ROMA COPY
	2172	4000	Cu Alloy	URBS ROMA
	2173	4000	Cu Alloy	GLORIA ROMANORUM
	2174	4000	Cu Alloy	
	2175	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2176	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2177	4000	Cu Alloy	ILLEG. X-RAY
	2178	4000	Cu Alloy	VICTORY TO L
	2179	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	2180	4000	Cu Alloy	WITH FLINT ATTACHED
	2181	4000	Cu Alloy	SECURITAS REIPUBLICAE
	2182	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS ?
	2183	4000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	2184	4000	Cu Alloy	GLORIA EXERCITUS (1)
	2185	4000	Cu Alloy	ILLEG.
	2189	10104	Cu Alloy	ILLEG.
	2199	10115	Cu Alloy	ILLEG.
	2201	10126	Cu Alloy	TWO PARTS. iLLEG
	2220	10213	Cu Alloy	BRITISH
	2251	10293	Cu Alloy	PAX. PART ONLY.
	2260	5488	Cu Alloy	SALUS
	2261	5488	Cu Alloy	SEC.R
	2262	5488	Cu Alloy	DD.AUGGQNN.
	2263	5488	Cu Alloy	FTR(FH)
	2265	5488	Cu Alloy	SEC.R.
	2272	5491	Cu Alloy	BRITISH
	2280	5543	Cu Alloy	
	2285	5543	Cu Alloy	AURELIUS
	2289	5543	Cu Alloy	SALUS
	2290	5543	Cu Alloy	GEII
	2291	5543	Cu Alloy	MAG/CHI RHO
	2307	5598	Cu Alloy	ALLECTUS
	2308	5656	Cu Alloy	SEC.R.
	2320	6204	Cu Alloy	POSSIBLE PRE ROMAN.
	2322	6153	Cu Alloy	
	2326	6226	Cu Alloy	
	2327	6226	Cu Alloy	SEC. R.
	2330	6251	Cu Alloy	GALLIENUS. (S)
	2340	6227	Cu Alloy	
	2345	6227	Cu Alloy	VICTORIA
	2349	6227	Cu Alloy	
	2354	11000	Cu Alloy	
	2366	6352	Cu Alloy	
	2369	6000	Cu Alloy	
	2373	6316	Cu Alloy	
	2374	6316	Cu Alloy	
	2377	6316	Cu Alloy	
	2385	7181	Cu Alloy	BRITISH
	2386	7158	Cu Alloy	
	2397	7197	Cu Alloy	
	2412	7000	Cu Alloy	TRAJAN
	2415	7000	Cu Alloy	IN 4 PARTS
	2417	7000	Cu Alloy	
	2429	7540	Cu Alloy	POTIN COIN - IN 2 PARTS
	2433	7559	Cu Alloy	VIRTUS EXERCIT
	2437	7559	Cu Alloy	
	2439	7597	Cu Alloy	
	2445	7656	Cu Alloy	ANTONINE
	2446	7661	Cu Alloy	
	2450	4000	Cu Alloy	FRAGMENT COIN?
	2451	4000	Cu Alloy	
	2453	4000	Cu Alloy	
	2454	4000	Cu Alloy	
	2456	5427	Cu Alloy	SEC. R.
	2457	5427	Cu Alloy	
	2458	5427	Cu Alloy	SALUS
	2459	5427	Cu Alloy	VICTORIA
	2460	5427	Cu Alloy	SALUS
	2461	5427	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	2462	5427	Cu Alloy	VICTORIA
	2463	5427	Cu Alloy	

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	2464	5427	Cu Alloy	SEC. R.
	2465	5427	Cu Alloy	GR. [8]?
	2466	5307	Cu Alloy	F. II
	2467	5307	Cu Alloy	
	2468	5307	Cu Alloy	GNS.
	2469	5307	Cu Alloy	GR [8]
	2470	5307	Cu Alloy	GNS
	2471	6269	Cu Alloy	GR [8]
	2472	6269	Cu Alloy	
	2473	6269	Cu Alloy	GR [8]
	2474	6269	Cu Alloy	
	2475	6269	Cu Alloy	GE. I
	2477	4000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
	2478	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2479	4000	Cu Alloy	SEC. R
	2480	4000	Cu Alloy	
	2494	4000	Cu Alloy	
	2495	4000	Cu Alloy	
	2562	11000	Cu Alloy	FLAVIAN?
	2574	11000	Cu Alloy	
	2594	11000	Cu Alloy	
	2638	11000	Cu Alloy	
	2650	11000	Cu Alloy	
	2724	5543	Cu Alloy	VICTORIA
	2727	4000	Cu Alloy	
	2728	4000	Cu Alloy	SEC. R.
	2729	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2730	4000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
	2731	5543	Cu Alloy	
	2732	5543	Cu Alloy	
	2734	6269	Cu Alloy	POSSIBLE NOT A COIN
	2768	4000	Cu Alloy	
	2769	4000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
	2770	4000	Cu Alloy	FLAVIAN
	2771	4000	Cu Alloy	
	2772	4000	Cu Alloy	
	2773	4000	Cu Alloy	
	2774	4000	Cu Alloy	VICTORIA
	2785	4000	Cu Alloy	
	2786	4000	Silver	
	2787	4000	Cu Alloy	SEC. R.
	2788	4000	Cu Alloy	SEC. R.
	2789	4000	Cu Alloy	GE. II
	2790	4000	Cu Alloy	GE. II
	2791	4000	Cu Alloy	AR. DENARIUS OF SEVERUS POSSIBLE FORGERY?
	2821	11000	Silver	AR. DENARIUS OF PIUS
	2822	11000	Silver	AR. DENARIUS OF VESPASIAN
	2823	11000	Silver	AR. DENARIUS OF TRAJAN
	2824	11000	Silver	AR DENARIUS OF TRAJAN
	2825	11000	Cu Alloy	SEC. R
	2826	11000	Cu Alloy	
	2827	11000	Cu Alloy	F. II
	2828	11000	Cu Alloy	SEC. R.
	2829	11000	Cu Alloy	
	2830	11000	Cu Alloy	UR/CP
	2832	11000	Cu Alloy	POSSIBLY NOT A COIN
	2833	11000	Cu Alloy	MAG
	2834	11000	Cu Alloy	TETRACHY
	2835	11000	Cu Alloy	GE. II
	2836	11000	Cu Alloy	SEC. R.

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
2837	11000	Cu Alloy	SEC. R.
2839	11000	Cu Alloy	UR.
2855	4000	Cu Alloy	SEC. R.
2859	11000	Cu Alloy	
2860	11000	Cu Alloy	
2861	11000	Cu Alloy	
2862	11000	Cu Alloy	PROV + CAMP
2863	11000	Cu Alloy	FTR. FALLING HORSEMAN
2864	11000	Cu Alloy	MAG / GR[3]
2865	11000	Cu Alloy	SOLI
2866	11000	Cu Alloy	SEC. R.
2867	11000	Cu Alloy	GE. I
2871	5327	Silver	RESTITUTOR REIP. FOUND IN ENVIROMENTAL
SAMPLE BS/R/906.1			
2876	11000	Cu Alloy	CP.
2877	11000	Cu Alloy	VESPASIAN
2878	11000	Cu Alloy	
2879	11000	Cu Alloy	
2880	11000	Cu Alloy	FTR. FALLING HORSEMAN
2881	11000	Cu Alloy	POSTUMUS
2882	11000	Cu Alloy	SEC. R
2883	11000	Cu Alloy	GNS.
2884	11000	Cu Alloy	
2885	11000	Cu Alloy	VICTORY L
2886	11000	Cu Alloy	HADRIAN
2887	11000	Cu Alloy	SEC. R
2888	11000	Cu Alloy	GR. [8]
2892	11000	Cu Alloy	EXCELLENT CONDITION URBS.
2893	11000	Cu Alloy	
2894	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS
2895	11000	Cu Alloy	TETRICUS
2896	11000	Cu Alloy	
2897	11000	Cu Alloy	POSTUMUS
2898	11000	Cu Alloy	SEC. R
2899	11000	Cu Alloy	URBS
2900	11000	Cu Alloy	CE. II
2901	11000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
2902	11000	Cu Alloy	VICTORIA
2903	11000	Cu Alloy	GE. II
2904	11000	Cu Alloy	VICTORIA
2905	11000	Cu Alloy	GE. I
2906	11000	Cu Alloy	POSTUMUS
2907	11000	Cu Alloy	URBS
2908	11000	Cu Alloy	SEC. R
2909	11000	Cu Alloy	GE. II
2910	11000	Cu Alloy	
2911	11000	Cu Alloy	
2912	11000	Cu Alloy	
2913	11000	Cu Alloy	CONSTANTINE / VOTA
2914	11000	Cu Alloy	GE. II
2916	11000	Cu Alloy	DUPONDIUS OF TRAJAN
2917	11000	Cu Alloy	
2918	11000	Cu Alloy	SEC. R.
2919	11000	Cu Alloy	SEC. R.
2920	11000	Cu Alloy	GR [8]
2921	11000	Cu Alloy	CP
2922	11000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
2923	11000	Cu Alloy	GNS
2924	11000	Cu Alloy	SEC. R.
2925	11000	Cu Alloy	GE. I
2926	11000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
2929	11000	Cu Alloy	GNS
2933	11000	Cu Alloy	GR.[3]
2934	11000	Cu Alloy	
2935	11000	Cu Alloy	
2936	11000	Cu Alloy	
2937	11000	Cu Alloy	SARMATIA
2938	11000	Cu Alloy	PART
2942	11000	Cu Alloy	VICTORY L
2943	11000	Cu Alloy	GR [8]
2944	11000	Cu Alloy	
2945	11000	Cu Alloy	GE. II
2946	11000	Cu Alloy	GR. [8]
2947	11000	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
2948	11000	Cu Alloy	SEC. R.
2949	11000	Cu Alloy	URBS
2950	11000	Cu Alloy	SEC. R.
2951	11000	Cu Alloy	
2952	11000	Cu Alloy	
2953	11000	Cu Alloy	VICTORIA
2954	11000	Cu Alloy	VICT. LAETAE
2955	11000	Cu Alloy	
2956	11000	Cu Alloy	FTR [HUT]
2957	11000	Cu Alloy	PIETAS
2958	11000	Cu Alloy	SOLI
2959	11000	Cu Alloy	SALUS
2961	11000	Cu Alloy	CP.
2962	11000	Cu Alloy	F. II
2964	11000	Cu Alloy	
2965	11000	Cu Alloy	
2966	11000	Cu Alloy	URBS
2967	11000	Cu Alloy	VICT. LAETAE
2968	11000	Cu Alloy	
2970	11000	Cu Alloy	URBS
2971	11000	Cu Alloy	GNS
2972	11000	Cu Alloy	
2973	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS
2976	11000	Cu Alloy	NERVA
2977	11000	Cu Alloy	FLAVIAN
2978	11000	Cu Alloy	SALUS
2979	11000	Cu Alloy	BEATA
2980	11000	Cu Alloy	
2981	11000	Cu Alloy	BEATA
2982	11000	Cu Alloy	SOLI
2983	11000	Cu Alloy	
2986	11000	Cu Alloy	GALLIENUS [S]
2987	11000	Cu Alloy	CP
2988	11000	Silver	AR. DENERIUS OF VESPASIAN
2993	11000	Cu Alloy	AR BRITISH
3002	11000	Cu Alloy	BRITISH
3004	6382	Cu Alloy	
3008	11000	Cu Alloy	BRITISH
3011	11000	Cu Alloy	AR DENARIUS OF SEV. ALEXANDER
3012	11000	Cu Alloy	
3012	11000	Cu Alloy	MACHINING/METAL DETS.
3013	11000	Cu Alloy	
3014	11000	Cu Alloy	VIRTUS EXERCIT
3015	11000	Cu Alloy	PLATED DENARIUS?
3016	11000	Silver	AR DENARIUS OF F. II
3017	11000	Cu Alloy	
3018	11000	Cu Alloy	
3019	11000	Cu Alloy	
3020	11000	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
3024	11000	Cu Alloy	GE. I
3025	11000	Cu Alloy	SEC. R
3026	11000	Cu Alloy	
3027	11000	Cu Alloy	
3028	11000	Cu Alloy	AR BRITISH [CUNOBELIN]
3029	11000	Cu Alloy	POSSIBLY BRITISH?
3030	11000	Cu Alloy	BRITISH
3031	11000	Cu Alloy	
3032	11000	Cu Alloy	
3033	11000	Cu Alloy	FLAVIAN
3034	11000	Cu Alloy	POSSIBLY BRITISH
3035	11000	Cu Alloy	
3036	11000	Cu Alloy	
3037	11000	Cu Alloy	SALONINA [S]
3038	11000	Cu Alloy	URBS
3039	11000	Cu Alloy	
3040	11000	Cu Alloy	
3041	11000	Cu Alloy	SEC. R
3042	11000	Cu Alloy	
3043	11000	Cu Alloy	GE. II
3044	11000	Cu Alloy	CP
3046	11000	Cu Alloy	GE. I
3047	11000	Cu Alloy	
3048	11000	Cu Alloy	
3049	11000	Cu Alloy	PART
3051	11000	Cu Alloy	
3053	11000	Cu Alloy	GE. I
3055	11000	Cu Alloy	GE. II
3056	11000	Cu Alloy	
3057	11000	Cu Alloy	PIETAS
3058	11000	Cu Alloy	SEC. R
3059	11000	Cu Alloy	ALLECTUS
3060	11000	Cu Alloy	
3061	11000	Cu Alloy	
3065	11000	Cu Alloy	[EMP + 1 CAP]
3066	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3067	11000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
3073	11000	Cu Alloy	
3074	11000	Cu Alloy	
3189	5669	Cu Alloy	
3199	11000	Cu Alloy	
3204	5705	Cu Alloy	URBS
3208	5434	Cu Alloy	
3215	5745	Cu Alloy	
3217	5746	Cu Alloy	BRITISH
3219	5741	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
3220	5703	Cu Alloy	SALONINUS
3221	5703	Cu Alloy	GE. I
3222	5742	Cu Alloy	POSTUMUS
3223	5742	Cu Alloy	FTR FALLING HORSEMAN
3240	5612	Cu Alloy	CP
3242	5434	Cu Alloy	BRITISH
3244	9296	Cu Alloy	GR. [8]
3245	9304	Cu Alloy	TETRICUS II
3248	9304	Cu Alloy	
3249	9304	Cu Alloy	
3253	9306	Cu Alloy	
3255	9306	Cu Alloy	CP
3264	9306	Cu Alloy	
3265	9309	Cu Alloy	
3267	9306	Cu Alloy	
3268	9309	Cu Alloy	CARAUSIUS

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
3271	9360	Cu Alloy	
3296	9499	Cu Alloy	GE. I
3319	5841	Cu Alloy	
3320	5841	Cu Alloy	
3365	5941	Cu Alloy	
3381	6414	Cu Alloy	
3394	6540	Cu Alloy	COIN FRAGMENT ?
3399	5986	Cu Alloy	SOLI
3415	6659	Cu Alloy	AURELIUS?
3417	6660	Cu Alloy	
3418	6726	Cu Alloy	
3425	6567	Cu Alloy	CL I - MIVEUA COPY
3426	6742	Cu Alloy	
3427	6742	Cu Alloy	
3428	6742	Cu Alloy	
3429	6731	Cu Alloy	
3430	6742	Cu Alloy	SEC. R
3431	6743	Cu Alloy	
3441	10293	Cu Alloy	CONSTANTINIAN / VOTA
3448	8000	Cu Alloy	
3451	10296	Cu Alloy	CARAUSIUS
3452	10296	Cu Alloy	
3454	10296	Cu Alloy	
3455	10296	Cu Alloy	
3456	10280	Cu Alloy	
3458	10296	Cu Alloy	
3460	10296	Cu Alloy	VICTORIA LAETAE
3466	10296	Cu Alloy	WREATH / VOTA
3469	10296	Cu Alloy	
3471	10296	Cu Alloy	
3472	10296	Cu Alloy	
3475	10296	Cu Alloy	
3482	10296	Cu Alloy	URBS
3486	10296	Cu Alloy	
3489	10296	Cu Alloy	SEVERAL SMALL FRAGMENTS OF CU ALLOY
COIN			
3494	10296	Cu Alloy	
3498	10296	Cu Alloy	
3500	10296	Cu Alloy	CP
3501	10310	Cu Alloy	
3508	13043	Cu Alloy	COPY AS GE
3508	13043	Cu Alloy	
3519	5809	Cu Alloy	VICTORIA
3529	5964	Cu Alloy	SOLI
3542	5453	Cu Alloy	SALUS
3551	5809	Cu Alloy	VICTORIA
3558	5939	Cu Alloy	TRAJAN
3573	11000	Cu Alloy	BRITISH
3577	11000	Cu Alloy	
3581	11000	Cu Alloy	
3582	11000	Cu Alloy	F. II
3585	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3586	11000	Cu Alloy	
3587	11000	Cu Alloy	
3588	11000	Cu Alloy	URBS / CP
3589	11000	Cu Alloy	CP
3595	11000	Cu Alloy	
3596	11000	Cu Alloy	
3597	11000	Cu Alloy	BRITISH?
3599	11000	Cu Alloy	GE. II
3600	11000	Cu Alloy	SEC. R
3601	11000	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
3603	11000	Cu Alloy	SEC. R
3604	11000	Cu Alloy	
3605	11000	Cu Alloy	
3606	11000	Cu Alloy	ROMAE AETERNAE
3607	11000	Cu Alloy	URBS / CP
3608	11000	Cu Alloy	
3609	11000	Cu Alloy	BEATA
3610	11000	Cu Alloy	
3611	11000	Cu Alloy	MATERIAL - CU / AG
3612	11000	Cu Alloy	
3613	11000	Cu Alloy	
3614	11000	Cu Alloy	VICT. LAETAE
3615	11000	Cu Alloy	GE. I
3616	11000	Cu Alloy	FTR [GALLEY]
3617	11000	Cu Alloy	
3618	11000	Cu Alloy	
3619	11000	Cu Alloy	GE. I
3620	11000	Cu Alloy	
3621	11000	Cu Alloy	CRISPUNA
3622	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS / ALLECTUS
3623	11000	Cu Alloy	
3624	11000	Cu Alloy	
3625	11000	Cu Alloy	SEC. R
3626	11000	Cu Alloy	
3627	11000	Cu Alloy	CP
3628	11000	Cu Alloy	GE. II
3629	11000	Cu Alloy	SEC. R
3630	11000	Cu Alloy	URBS
3631	11000	Cu Alloy	
3632	11000	Cu Alloy	2 VICTORIES / MAG
3633	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS
3634	11000	Cu Alloy	
3635	11000	Cu Alloy	MAG
3637	11000	Cu Alloy	PROV. + CAMP
3638	11000	Cu Alloy	
3639	11000	Cu Alloy	
3640	11000	Cu Alloy	URBS
3641	11000	Cu Alloy	
3642	11000	Cu Alloy	GE II
3643	11000	Cu Alloy	
3644	11000	Cu Alloy	SEC. R
3645	11000	Cu Alloy	SEC. R
3646	11000	Cu Alloy	
3647	11000	Cu Alloy	
3648	11000	Cu Alloy	
3650	11000	Cu Alloy	
3651	11000	Cu Alloy	
3652	11000	Cu Alloy	GE. I
3653	11000	Cu Alloy	
3654	11000	Cu Alloy	
3655	11000	Cu Alloy	
3656	11000	Cu Alloy	
3659	11000	Cu Alloy	
3663	11000	Cu Alloy	SALUS
3664	11000	Cu Alloy	
3665	11000	Cu Alloy	URBS
3666	11000	Cu Alloy	VIRTUS EXERCIT
3667	11000	Cu Alloy	
3668	11000	Cu Alloy	
3669	11000	Cu Alloy	SEC. R
3670	11000	Cu Alloy	
3671	11000	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
3672	11000	Cu Alloy	BRITISH
3673	11000	Cu Alloy	
3674	11000	Cu Alloy	
3675	11000	Cu Alloy	
3676	11000	Cu Alloy	
3677	11000	Cu Alloy	
3678	11000	Cu Alloy	MAG/ 2 VICTORIES
3679	11000	Cu Alloy	SEC. R
3680	11000	Cu Alloy	
3681	11000	Cu Alloy	GR [8]
3682	11000	Cu Alloy	SEC. R
3683	11000	Cu Alloy	GE. I
3684	11000	Cu Alloy	HADRIAN
3685	11000	Cu Alloy	DUPONDIUS / HADRIAN
3686	11000	Cu Alloy	
3687	11000	Cu Alloy	COMMODUS
3688	11000	Cu Alloy	
3689	11000	Cu Alloy	F. I
3690	11000	Cu Alloy	FLAVIAN
3691	11000	Cu Alloy	
3692	11000	Cu Alloy	FTR [GALLEY]
3693	11000	Cu Alloy	CONSTANTIUS
3694	11000	Cu Alloy	GE. II
3695	11000	Cu Alloy	AR DENARIUS OF SEVERUS
3696	11000	Cu Alloy	
3697	11000	Cu Alloy	AR DENARIUS / ELAGABALUS
3698	11000	Cu Alloy	GE. I
3699	11000	Cu Alloy	GE. I
3700	11000	Cu Alloy	
3701	11000	Cu Alloy	GE. II
3702	11000	Cu Alloy	BRITISH
3703	11000	Cu Alloy	SEC. R
3704	11000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
3705	11000	Cu Alloy	
3706	11000	Cu Alloy	VIRTUS EXERCIT
3707	11000	Cu Alloy	GE. I
3708	11000	Cu Alloy	GE. I
3709	11000	Cu Alloy	TETRICUS II
3710	11000	Cu Alloy	
3711	11000	Cu Alloy	SEC. R
3712	11000	Cu Alloy	SEC. R
3717	11000	Silver	AR DENARIUS / VESPASIAN
3718	11000	Cu Alloy	SEC. R
3719	11000	Cu Alloy	VESPASIAN
3720	11000	Cu Alloy	GE. II
3721	11000	Cu Alloy	PIETAS
3722	11000	Cu Alloy	
3723	11000	Cu Alloy	GE. II
3724	11000	Cu Alloy	BEATA
3725	11000	Cu Alloy	
3726	11000	Cu Alloy	
3727	11000	Cu Alloy	GE. II
3728	11000	Cu Alloy	GNS
3730	11000	Cu Alloy	
3731	11000	Cu Alloy	
3732	11000	Cu Alloy	VICTORY
3733	11000	Cu Alloy	SEC. R
3734	11000	Cu Alloy	
3736	11000	Cu Alloy	
3737	11000	Cu Alloy	
3738	11000	Cu Alloy	
3739	11000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
3741	11000	Cu Alloy	GE. II
3742	11000	Cu Alloy	GE. II
3743	11000	Cu Alloy	
3744	11000	Cu Alloy	
3746	11000	Cu Alloy	
3747	11000	Cu Alloy	SEC. R
3748	11000	Cu Alloy	
3749	11000	Cu Alloy	SOLI
3750	11000	Cu Alloy	SALUS
3751	11000	Cu Alloy	SPES
3752	11000	Cu Alloy	UR ?
3753	11000	Cu Alloy	GE I
3754	11000	Cu Alloy	
3758	11000	Cu Alloy	
3759	11000	Cu Alloy	
3760	11000	Cu Alloy	GE I
3761	11000	Cu Alloy	
3762	11000	Cu Alloy	
3764	11000	Cu Alloy	CRISPINA ?
3765	11000	Cu Alloy	
3769	11000	Silver	PART? ROUNDED IRREGULAR GLOBULE? AR DENARIUS/ L.VENUS
3770	11000	Silver	VERY FINE
3771	11000	Cu Alloy	GR (8)
3772	11000	Cu Alloy	
3773	11000	Cu Alloy	HELENA
3774	11000	Cu Alloy	
3775	11000	Cu Alloy	FLAVIAN
3776	11000	Cu Alloy	MAG / VICTORIA
3777	11000	Cu Alloy	
3778	11000	Cu Alloy	DD. AUGGQNN
3779	11000	Cu Alloy	TRAJAN
3780	11000	Cu Alloy	
3781	11000	Cu Alloy	BEATA
3782	11000	Cu Alloy	
3783	11000	Cu Alloy	BEATA
3784	11000	Cu Alloy	GE II
3785	11000	Cu Alloy	
3786	11000	Cu Alloy	
3787	11000	Cu Alloy	BEATA
3788	11000	Cu Alloy	
3789	11000	Cu Alloy	CL II ?
3790	11000	Cu Alloy	GE II
3791	11000	Cu Alloy	SOLI
3792	11000	Cu Alloy	ALLECTUS
3793	11000	Cu Alloy	
3794	11000	Cu Alloy	U.R.
3795	11000	Cu Alloy	TETRICUS
3796	11000	Cu Alloy	GE II
3797	11000	Cu Alloy	
3798	11000	Cu Alloy	
3799	11000	Cu Alloy	SALONINA (S)
3800	11000	Cu Alloy	BEATA
3801	11000	Cu Alloy	BRITISH ?
3802	11000	Cu Alloy	SEC .R.
3803	11000	Cu Alloy	
3804	11000	Cu Alloy	
3805	11000	Cu Alloy	TACITUS
3806	11000	Cu Alloy	
3807	11000	Cu Alloy	GE II
3808	11000	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
3809	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS
3810	11000	Cu Alloy	GE II
3811	11000	Cu Alloy	GR (8)
3812	11000	Cu Alloy	SEC .R.
3813	11000	Cu Alloy	AR. DENARIUS / FI
3814	11000	Cu Alloy	GE II
3815	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3816	11000	Cu Alloy	DDAUGGQNN
3817	11000	Cu Alloy	
3818	11000	Cu Alloy	MAG / FELIC
3819	11000	Cu Alloy	SOLI
3820	11000	Cu Alloy	BEATA
3821	11000	Cu Alloy	VIRTUS EXERCIT
3822	11000	Cu Alloy	VICTORY I
3823	11000	Cu Alloy	CP
3824	11000	Cu Alloy	CP
3825	11000	Cu Alloy	BRITISH
3826	11000	Cu Alloy	
3827	11000	Cu Alloy	
3828	11000	Cu Alloy	
3829	11000	Cu Alloy	-
3830	11000	Cu Alloy	
3831	11000	Cu Alloy	
3832	11000	Cu Alloy	CP
3833	11000	Cu Alloy	
3834	11000	Cu Alloy	
3835	11000	Cu Alloy	
3836	11000	Cu Alloy	MAG / VICT
3837	11000	Cu Alloy	
3838	11000	Cu Alloy	
3839	11000	Cu Alloy	GE II
3840	11000	Cu Alloy	TETRICUS I
3841	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3842	11000	Cu Alloy	
3843	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS
3844	11000	Cu Alloy	
3845	11000	Cu Alloy	
3846	11000	Cu Alloy	
3847	11000	Cu Alloy	MAG / VICT
3848	11000	Cu Alloy	
3849	11000	Cu Alloy	
3850	11000	Cu Alloy	GE II
3851	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3853	11000	Cu Alloy	FTR (FH)
3855	11000	Cu Alloy	UR
3856	11000	Cu Alloy	CP
3857	11000	Cu Alloy	GE II
3858	11000	Cu Alloy	GR (8)
3859	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3860	11000	Cu Alloy	
3861	11000	Cu Alloy	
3862	11000	Cu Alloy	
3863	11000	Cu Alloy	
3864	11000	Cu Alloy	
3867	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3868	11000	Cu Alloy	FTR (FH)
3869	11000	Silver	AR. DENARIUS ?
3870	11000	Cu Alloy	
3872	11000	Gold	
3873	11000	Cu Alloy	BRITISH
3874	11000	Cu Alloy	GE I
3882	11000	Cu Alloy	SEC. R.

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
3883	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3884	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3885	11000	Cu Alloy	GNS
3886	11000	Cu Alloy	GE II
3887	11000	Cu Alloy	
3888	11000	Cu Alloy	2 HALVES GALLIENUS
3889	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3890	11000	Cu Alloy	
3891	11000	Cu Alloy	FTR (FH)
3892	11000	Cu Alloy	SEC. R.
3893	11000	Cu Alloy	FLAVIAN
3894	11000	Cu Alloy	
3895	11000	Cu Alloy	UR
3896	11000	Cu Alloy	
3897	11000	Cu Alloy	
3898	11000	Cu Alloy	GR (8)
3899	11000	Cu Alloy	AR. DENARIUS/ ?
3900	11000	Cu Alloy	POSTUMUS
3901	11000	Cu Alloy	
3902	11000	Cu Alloy	
3903	11000	Cu Alloy	CP
3904	11000	Cu Alloy	
3905	11000	Cu Alloy	
3906	11000	Cu Alloy	
3907	11000	Cu Alloy	BEATA
3908	11000	Cu Alloy	
3909	11000	Cu Alloy	
3910	11000	Cu Alloy	
3911	11000	Cu Alloy	
3912	11000	Cu Alloy	
3913	11000	Cu Alloy	
3914	11000	Cu Alloy	SOLI ?
3915	11000	Cu Alloy	
3916	11000	Cu Alloy	FTR (FH)
3917	11000	Cu Alloy	
3918	11000	Cu Alloy	TRAJAN ?
3919	11000	Cu Alloy	
3920	11000	Cu Alloy	POSTUMUS
3921	11000	Cu Alloy	
3922	11000	Cu Alloy	
3923	11000	Cu Alloy	
3924	11000	Cu Alloy	
3925	11000	Cu Alloy	GE II
3926	11000	Cu Alloy	CP
3927	11000	Cu Alloy	BRITISH
3928	11000	Cu Alloy	
3929	11000	Cu Alloy	
3930	11000	Cu Alloy	TRAJAN ?
3932	11000	Cu Alloy	SECURITAS REIP.
3933	11000	Cu Alloy	
3934	11000	Cu Alloy	HELENA
3935	11000	Cu Alloy	UNIDENTIFIED
3936	11000	Cu Alloy	VERY FRAGILE
3937	11000	Cu Alloy	SECURITAS
3938	11000	Cu Alloy	REVERSE UNCERTAIN
3939	11000	Cu Alloy	REVERSE UNCERTAIN
3940	11000	Cu Alloy	
3941	11000	Cu Alloy	REV?
3942	11000	Cu Alloy	UNIDENTIFIED
3943	11000	Cu Alloy	UNIDENTIFIED
3944	11000	Cu Alloy	UNIDENTIFIED

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	3945	11000	Cu Alloy	UNIDENTIFIED
	3946	11000	Cu Alloy	UNIDENTIFIED
	3947	11000	Cu Alloy	
	3948	11000	Cu Alloy	
	3949	11000	Cu Alloy	PAX
	3950	11000	Cu Alloy	GENIO
	3951	11000	Cu Alloy	VICTORY
	3952	11000	Cu Alloy	UNIDENTIFIED
	3953	11000	Cu Alloy	
	3954	11000	Cu Alloy	FTR FALLING HOREMAN
	3955	11000	Cu Alloy	
	3956	11000	Cu Alloy	UNIDENTIFIED
	3957	11000	Cu Alloy	GE. I.
	3958	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS
	3959	11000	Cu Alloy	GE II
	3960	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	3961	11000	Cu Alloy	GE II
	3962	11000	Cu Alloy	SEC. R.
	3963	11000	Cu Alloy	
	3964	11000	Cu Alloy	
	3965	11000	Cu Alloy	GE II
	3966	11000	Cu Alloy	
	3967	11000	Cu Alloy	
	3968	11000	Cu Alloy	BEATA?
	3969	11000	Cu Alloy	BEATA
	3971	10296	Cu Alloy	
	3972	10320	Cu Alloy	ATTACHED TO POT SHERD BY CORROSION. COIN?
	3974	10296	Cu Alloy	SEC. R.
	3976	10296	Cu Alloy	
	3977	10296	Cu Alloy	
	3981	10333	Cu Alloy	G.R. [8]
	3982	10296	Cu Alloy	
	3987	10336	Cu Alloy	
	3988	10336	Cu Alloy	
	3989	10336	Cu Alloy	RADIATE
	3992	10336	Cu Alloy	
	3993	10336	Cu Alloy	
	3996	10336	Cu Alloy	
	3998	10361	Cu Alloy	
	3998	10361	Cu Alloy	CU. A.
	3999	8112	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D PART
	4018	10378	Cu Alloy	
	4021	10362	Cu Alloy	
	4022	10362	Cu Alloy	
	4027	10362	Cu Alloy	
	4029	10362	Cu Alloy	
	4069	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	4070	11000	Cu Alloy	PAX
	4071	11000	Cu Alloy	
	4072	11000	Cu Alloy	
	4073	11000	Cu Alloy	
	4074	11000	Cu Alloy	SESTERTIUS OF COMMODIUS
	4075	11000	Cu Alloy	SOLI INVICTO
	4076	11000	Cu Alloy	
	4077	11000	Cu Alloy	G.R. [8]
	4078	11000	Cu Alloy	BEATA
	4079	11000	Cu Alloy	UR.
	4080	11000	Cu Alloy	
	4081	11000	Cu Alloy	GNS
	4082	11000	Cu Alloy	
	4083	11000	Cu Alloy	GE II

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	4084	11000	Cu Alloy	UR.
	4085	11000	Cu Alloy	ASI.
	4086	11000	Cu Alloy	G.R. [8]
	4087	11000	Cu Alloy	
	4088	11000	Cu Alloy	
	4089	11000	Cu Alloy	PROVIDENTIA + CAMP.
	4090	11000	Cu Alloy	SEC. REI.
	4091	11000	Cu Alloy	
	4092	11000	Cu Alloy	CASAUSIUS
	4093	11000	Cu Alloy	RADIATE
	4094	11000	Cu Alloy	
	4095	11000	Cu Alloy	
	4096	11000	Cu Alloy	
	4097	11000	Cu Alloy	CONSTANTINE I
	4098	11000	Cu Alloy	SEC. REI
	4099	11000	Cu Alloy	
	4100	11000	Cu Alloy	RADIATE [BARB]
	4101	11000	Cu Alloy	
	4102	11000	Cu Alloy	SALUS. R.
	4103	11000	Cu Alloy	FTR. [FH]?
	4104	11000	Cu Alloy	
	4105	11000	Cu Alloy	SEC. R.
	4106	11000	Cu Alloy	GR.[8]
	4107	11000	Cu Alloy	
	4108	11000	Cu Alloy	
	4109	11000	Cu Alloy	
	4110	11000	Cu Alloy	FLAVIAN? AS
	4111	11000	Cu Alloy	NERO ? AS.
	4112	11000	Cu Alloy	
	4113	11000	Cu Alloy	HADRIAN
	4114	11000	Cu Alloy	
	4115	11000	Cu Alloy	
	4116	11000	Cu Alloy	
	4117	11000	Cu Alloy	
	4118	11000	Cu Alloy	PROVID. + CAMP
	4119	11000	Cu Alloy	SEC. R.
	4120	11000	Cu Alloy	GE II
	4121	11000	Cu Alloy	
	4122	11000	Cu Alloy	
	4123	11000	Cu Alloy	
	4124	11000	Cu Alloy	
	4125	11000	Cu Alloy	GR. [8]
	4126	11000	Cu Alloy	
	4127	11000	Cu Alloy	
	4128	11000	Cu Alloy	
	4129	11000	Cu Alloy	GE II
	4130	11000	Cu Alloy	
	4131	11000	Cu Alloy	
	4132	11000	Cu Alloy	
	4133	11000	Cu Alloy	
	4134	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	4135	11000	Cu Alloy	COMMIDIUS
	4145	4794	Cu Alloy	
	4146	4711	Cu Alloy	
	4160	4863	Cu Alloy	PIUS
	4165	4881	Cu Alloy	GE. II
	4184	4953	Cu Alloy	2
	4185	4694	Cu Alloy	G.R. 8
	4189	4977	Cu Alloy	
	4195	14022	Cu Alloy	SEC. R.
	4197	4994	Cu Alloy	2
	4199	4000	Cu Alloy	GE I

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	4202	11000	Cu Alloy	MINERVA TYPE
	4203	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
	4204	11000	Cu Alloy	
	4205	11000	Cu Alloy	VICTORY
	4206	11000	Cu Alloy	
	4207	11000	Cu Alloy	
	4208	11000	Cu Alloy	
	4209	11000	Cu Alloy	COMPLETE ?
	4210	11000	Cu Alloy	
	4211	11000	Cu Alloy	GE II.
	4212	11000	Cu Alloy	
	4213	11000	Cu Alloy	
	4214	11000	Cu Alloy	VICTORAE LAETAE
	4215	11000	Cu Alloy	
	4216	11000	Cu Alloy	DD. AUGG. Q. NN.
	4217	11000	Cu Alloy	GE II.
	4218	11000	Cu Alloy	
	4219	11000	Cu Alloy	
	4220	11000	Cu Alloy	
	4221	11000	Cu Alloy	URBS. ROMANA
	4222	11000	Cu Alloy	
	4223	11000	Cu Alloy	GE II
	4224	11000	Cu Alloy	
	4225	11000	Cu Alloy	
	4226	11000	Cu Alloy	
	4227	11000	Cu Alloy	
	4228	11000	Cu Alloy	VOTA
	4229	11000	Cu Alloy	BARBOROUS BUST
	4230	11000	Cu Alloy	VOTA
	4231	11000	Cu Alloy	SEC .R.
	4232	11000	Cu Alloy	TETRICUS
	4233	11000	Cu Alloy	TETRICUS II
	4234	11000	Cu Alloy	
	4235	11000	Cu Alloy	
	4236	11000	Cu Alloy	
	4237	11000	Cu Alloy	FTR (FH)
	4238	11000	Cu Alloy	
	4239	11000	Cu Alloy	
	4240	11000	Cu Alloy	SEC. R.
	4241	11000	Cu Alloy	GR. (8)
	4242	11000	Cu Alloy	AR. DENARIUS
	4243	11000	Cu Alloy	
	4244	11000	Cu Alloy	RADIATE
	4245	11000	Cu Alloy	GR. (8)
	4246	11000	Cu Alloy	COIN ?
	4247	11000	Cu Alloy	ANTONINE
	4248	11000	Cu Alloy	VALERIUS MAY BE SILVER WASHED
	4249	11000	Cu Alloy	FTR. (FH).
	4250	11000	Cu Alloy	
	4251	11000	Cu Alloy	SEC.R.
	4252	11000	Cu Alloy	SEC.R.
	4253	11000	Cu Alloy	SEVERUS
	4254	8000	Cu Alloy	VESPASIAN
	4255	8000	Cu Alloy	
	4256	11000	Silver	AR - DENARIUS
	4257	11000	Cu Alloy	FTR (PH)
	4258	11000	Cu Alloy	SEC.R. ?
	4259	11000	Cu Alloy	CHI RO.
	4260	11000	Cu Alloy	F. II
	4261	11000	Cu Alloy	G.E.I.
	4262	11000	Cu Alloy	MINERVA TYPE

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4263	11000	Cu Alloy	TETRICUS
4264	11000	Cu Alloy	GR.(8).
4265	11000	Cu Alloy	GE II.
4266	11000	Cu Alloy	DD. AUGGQNN.
4267	11000	Cu Alloy	
4268	11000	Cu Alloy	
4269	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
4270	11000	Cu Alloy	
4271	11000	Cu Alloy	SER.R.
4272	11000	Cu Alloy	CHI.RO.
4273	11000	Cu Alloy	SOLI INVICTO.
4274	11000	Cu Alloy	
4275	11000	Cu Alloy	
4276	11000	Cu Alloy	
4277	11000	Cu Alloy	
4278	11000	Cu Alloy	SOLI INVICTO
4281	11000	Cu Alloy	
4282	11000	Cu Alloy	
4289	10296	Cu Alloy	
4299	11000	Cu Alloy	
4300	11000	Cu Alloy	
4301	11000	Cu Alloy	
4302	11000	Cu Alloy	
4303	11000	Cu Alloy	SPES & CAMP
4304	11000	Cu Alloy	VICTORIA
4305	11000	Cu Alloy	
4306	11000	Cu Alloy	F II
4307	11000	Cu Alloy	
4308	11000	Cu Alloy	
4309	11000	Cu Alloy	
4310	11000	Cu Alloy	
4311	11000	Cu Alloy	
4312	11000	Cu Alloy	CLAUDIUS
4313	11000	Cu Alloy	FTR (FH) ?
4314	11000	Cu Alloy	COMPLETE - ?
4315	11000	Cu Alloy	
4316	11000	Cu Alloy	
4317	11000	Cu Alloy	
4318	11000	Cu Alloy	
4319	11000	Cu Alloy	
4320	11000	Cu Alloy	
4321	11000	Cu Alloy	
4322	11000	Cu Alloy	
4323	11000	Cu Alloy	
4324	11000	Cu Alloy	
4325	11000	Cu Alloy	
4326	11000	Cu Alloy	
4327	11000	Cu Alloy	GE II
4328	11000	Cu Alloy	COMPLETE ?
4329	11000	Cu Alloy	
4330	11000	Cu Alloy	BRITISH (AR) ?
4331	11000	Cu Alloy	
4332	11000	Cu Alloy	
4333	11000	Cu Alloy	
4334	11000	Cu Alloy	FTR (F.H)
4335	11000	Cu Alloy	
4336	11000	Cu Alloy	
4337	11000	Cu Alloy	
4338	11000	Silver	AR. DENARIUS OF SEVERUS
4339	11000	Cu Alloy	
4340	11000	Cu Alloy	
4341	11000	Cu Alloy	GE II

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4342	11000	Cu Alloy	
4343	11000	Cu Alloy	VICTORY
4344	11000	Cu Alloy	FTR (GALLEY)
4345	11000	Cu Alloy	GEI
4346	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS
4347	11000	Cu Alloy	
4348	11000	Cu Alloy	
4349	11000	Cu Alloy	
4350	11000	Cu Alloy	
4351	11000	Cu Alloy	MAGENTIUS
4352	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4353	11000	Cu Alloy	
4354	11000	Cu Alloy	GR8
4355	11000	Cu Alloy	
4356	11000	Cu Alloy	
4357	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4358	11000	Cu Alloy	MINERVA TYPE
4359	11000	Cu Alloy	
4360	11000	Cu Alloy	
4361	11000	Cu Alloy	GE II
4362	11000	Cu Alloy	DD AUGGQNN
4363	11000	Cu Alloy	
4364	11000	Cu Alloy	QUADNGA
4365	11000	Cu Alloy	SOLI ?
4366	11000	Cu Alloy	
4367	11000	Cu Alloy	
4368	11000	Cu Alloy	
4369	11000	Cu Alloy	GE II
4370	10333	Cu Alloy	
4383	11000	Cu Alloy	ALLECTUS
4385	10293	Cu Alloy	COIN FRAGMENT ?
4387	10333	Cu Alloy	
4400	11000	Cu Alloy	G.R. (8)
4401	11000	Cu Alloy	
4402	11000	Cu Alloy	BRITISH
4403	11000	Cu Alloy	POST HUMUS
4404	11000	Cu Alloy	POST HUMUS
4405	11000	Cu Alloy	UR
4406	11000	Cu Alloy	LUCILLA
4407	11000	Cu Alloy	DDAUGGQNN
4408	11000	Cu Alloy	
4409	11000	Cu Alloy	
4410	11000	Cu Alloy	TRAJAN
4411	11000	Cu Alloy	GE II
4412	11000	Cu Alloy	UR
4413	11000	Cu Alloy	BRITISH ?
4414	11000	Cu Alloy	CONSTANTINIAN
4415	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
4416	11000	Cu Alloy	GE II
4417	11000	Cu Alloy	
4418	11000	Cu Alloy	
4419	11000	Cu Alloy	
4420	11000	Cu Alloy	
4421	11000	Silver	AR DENARIUS (FLAVIAN)
4422	11000	Cu Alloy	
4423	11000	Cu Alloy	
4424	11000	Cu Alloy	GE.I.
4425	11000	Cu Alloy	GE II
4426	11000	Cu Alloy	SEC.R.
4427	11000	Cu Alloy	GE I
4428	11000	Cu Alloy	SEVERUS
4429	11000	Cu Alloy	VOTA

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4430	11000	Cu Alloy	
4431	11000	Cu Alloy	CARAUSIUS
4432	11000	Cu Alloy	VICTORY
4433	11000	Cu Alloy	THEODOSIUS
4434	11000	Cu Alloy	BRITISH
4435	11000	Cu Alloy	DUPONTIUS (HADRIAN)
4436	11000	Cu Alloy	
4437	11000	Cu Alloy	VOT-X-MULT-XX
4438	11000	Cu Alloy	
4439	11000	Cu Alloy	PAX
4440	11000	Cu Alloy	
4441	11000	Cu Alloy	
4442	11000	Cu Alloy	VICTORY
4443	11000	Cu Alloy	2. VICTORIES.
4444	11000	Cu Alloy	
4445	11000	Cu Alloy	NERO ?
4446	11000	Cu Alloy	
4447	11000	Cu Alloy	
4448	11000	Cu Alloy	BEATA
4449	11000	Cu Alloy	GE I
4450	11000	Cu Alloy	BEATA
4451	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4452	11000	Cu Alloy	UR
4453	11000	Cu Alloy	FTR (FH)
4454	11000	Cu Alloy	DD. AUGGQNN
4455	11000	Cu Alloy	VOT. XX
4456	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4457	11000	Cu Alloy	
4458	11000	Cu Alloy	GE II
4459	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
4460	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4461	11000	Cu Alloy	
4462	11000	Cu Alloy	
4463	11000	Cu Alloy	GR (8)
4464	11000	Cu Alloy	
4465	11000	Cu Alloy	
4466	11000	Cu Alloy	GNS
4467	11000	Cu Alloy	
4468	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4469	11000	Cu Alloy	DDAUGGQNN
4470	11000	Cu Alloy	
4471	11000	Cu Alloy	
4472	11000	Cu Alloy	2 VICTORIES
4473	11000	Cu Alloy	PIETAS
4474	11000	Cu Alloy	
4475	11000	Cu Alloy	
4476	11000	Cu Alloy	
4477	11000	Cu Alloy	GE II
4478	11000	Cu Alloy	GE I
4479	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4480	11000	Silver	AR. SHORT CROSS PENNY
4481	11000	Cu Alloy	CL II - DIVUS
4482	11000	Cu Alloy	
4483	11000	Cu Alloy	
4484	11000	Cu Alloy	GE II
4485	11000	Cu Alloy	COMPLETENESS - FRAGMENT FTR (FM)
4486	11000	Cu Alloy	SEC. R ? (BROKEN IN HALF)
4487	11000	Cu Alloy	BRITISH
4488	11000	Cu Alloy	GE II
4489	11000	Cu Alloy	PROV. + CAMP.
4490	11000	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4491	11000	Cu Alloy	COMPLETENESS - FRAGMENT
4492	11000	Cu Alloy	FTR (FH)
4493	11000	Cu Alloy	
4494	11000	Cu Alloy	UR
4495	11000	Cu Alloy	
4496	11000	Cu Alloy	TRAJAN
4497	11000	Cu Alloy	
4498	11000	Cu Alloy	VESPASIAN
4499	11000	Cu Alloy	CU A - MAG FELICITAS
4500	11000	Cu Alloy	
4501	11000	Cu Alloy	
4502	11000	Cu Alloy	
4503	11000	Cu Alloy	
4504	11000	Cu Alloy	GE II
4505	11000	Cu Alloy	FTR (FM)
4506	11000	Cu Alloy	COMMODIUS
4507	11000	Cu Alloy	DUPONDIUS
4508	11000	Cu Alloy	
4509	11000	Cu Alloy	GE I
4510	11000	Cu Alloy	POP ROM.
4511	11000	Cu Alloy	POSTUMUS
4512	11000	Cu Alloy	
4513	11000	Cu Alloy	
4514	11000	Cu Alloy	
4515	11000	Cu Alloy	
4516	11000	Cu Alloy	
4517	11000	Cu Alloy	
4518	11000	Cu Alloy	
4519	11000	Cu Alloy	
4520	11000	Cu Alloy	VIRTUS EXERCIT
4521	11000	Cu Alloy	MAG. FELICITAS
4522	11000	Cu Alloy	
4523	11000	Cu Alloy	
4524	11000	Cu Alloy	
4525	11000	Cu Alloy	GNS
4526	11000	Cu Alloy	SEC.R
4527	11000	Cu Alloy	
4528	11000	Cu Alloy	
4529	11000	Cu Alloy	
4530	11000	Cu Alloy	GNS
4531	11000	Cu Alloy	CL II
4532	11000	Cu Alloy	SEC.R
4533	11000	Cu Alloy	SEC.R
4534	11000	Cu Alloy	
4535	11000	Cu Alloy	
4536	11000	Cu Alloy	
4537	11000	Cu Alloy	
4538	11000	Cu Alloy	
4539	11000	Cu Alloy	
4540	11000	Cu Alloy	MAG VICTORIAE DDAUGGQNN
4541	11000	Cu Alloy	
4542	11000	Cu Alloy	
4543	11000	Cu Alloy	PIUS
4544	11000	Cu Alloy	UR
4545	11000	Cu Alloy	FTR(FH)
4546	11000	Cu Alloy	GR(8)
4547	11000	Cu Alloy	SOLI INVICTO ?
4548	11000	Cu Alloy	MAG. VICTORIAE

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4549	11000	Cu Alloy	GR(8)
4550	11000	Cu Alloy	GE I
4551	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
4552	11000	Cu Alloy	SEC.R
4553	11000	Cu Alloy	GE
4554	11000	Cu Alloy	
4555	11000	Cu Alloy	
4556	11000	Cu Alloy	CU A. UNCERTAIN
4557	11000	Cu Alloy	GNS
4558	11000	Cu Alloy	
4559	11000	Cu Alloy	
4560	11000	Cu Alloy	
4561	11000	Cu Alloy	
4562	11000	Cu Alloy	
4563	11000	Cu Alloy	GE I
4564	11000	Cu Alloy	BRITISH
4565	11000	Cu Alloy	UR
4566	11000	Cu Alloy	FLAVIAN
4567	11000	Cu Alloy	
4568	11000	Cu Alloy	
4570	11000	Cu Alloy	
4571	11000	Cu Alloy	
4572	11000	Cu Alloy	BRITISH
4573	11000	Cu Alloy	GE II
4574	11000	Cu Alloy	FTR(FH)
4575	11000	Cu Alloy	
4576	11000	Cu Alloy	
4577	11000	Cu Alloy	
4578	11000	Cu Alloy	
4579	11000	Cu Alloy	FRAGMENT ONLY
4580	11000	Cu Alloy	
4581	11000	Cu Alloy	
4582	11000	Cu Alloy	DDAUGGQNN
4583	11000	Cu Alloy	
4584	11000	Cu Alloy	IN FRAGMENTS. FTR(FH)
4585	11000	Cu Alloy	
4586	11000	Cu Alloy	PAX.
4587	11000	Cu Alloy	BRITISH
4588	11000	Cu Alloy	UR.
4589	11000	Cu Alloy	GE I
4590	11000	Cu Alloy	SEC.R.
4591	11000	Cu Alloy	SEC.R
4592	11000	Cu Alloy	GE I
4593	11000	Cu Alloy	SEC.R
4594	11000	Cu Alloy	FRAGMENT ONLY.
4595	11000	Cu Alloy	GNS
4596	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
4597	11000	Cu Alloy	DDAUGGQNN
4598	11000	Cu Alloy	
4599	11000	Cu Alloy	BRITISH ?
4600	11000	Cu Alloy	FRAGMENT ONLY
4601	11000	Cu Alloy	
4602	11000	Cu Alloy	PAX.
4603	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4604	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4605	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4606	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4607	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4608	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4609	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4611	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4612	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4613	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4614	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4615	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
4616	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4617	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4618	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4619	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4620	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4621	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4622	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4623	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4624	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4625	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4626	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4627	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4628	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1.
4629	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4630	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4631	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4632	10396	Cu Alloy	
4634	10361	Cu Alloy	
4635	10361	Cu Alloy	
4636	10361	Cu Alloy	
4637	10296	Cu Alloy	
4640	10469	Cu Alloy	2 VICTORIES
4648	10496	Cu Alloy	
4655	10506	Cu Alloy	GR(8)
4656	10498	Cu Alloy	
4663	10516	Cu Alloy	
4681	9425	Cu Alloy	
4682	11000	Cu Alloy	
4687	11000	Cu Alloy	
4738	13218	Cu Alloy	DOMITIAN?
4746	5907	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4752	13545	Cu Alloy	
4769	12058	Cu Alloy	
4776	12059	Cu Alloy	
4779	12000	Cu Alloy	
4791	12206	Cu Alloy	
4792	12206	Cu Alloy	HADRIAN
4793	12206	Cu Alloy	
4796	12206	Cu Alloy	FAISTINA TT
4797	12206	Cu Alloy	RAD.
4798	12206	Cu Alloy	SEVERAN?
4799	12206	Cu Alloy	LUCILLA
4801	12206	Cu Alloy	
4805	12207	Silver	AR - DENARIUS HADRIAN
4809	12207	Cu Alloy	
4813	12207	Cu Alloy	RAD
4817	12220	Cu Alloy	
4818	12220	Cu Alloy	VIRTUS EXERCIT
4819	12220	Cu Alloy	
4820	12220	Cu Alloy	RAD
4826	12267	Cu Alloy	
4830	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4831	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4832	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4833	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4834	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4835	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4836	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4837	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4838	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4839	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4840	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4841	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876 C1 II - ALTAR?
4842	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4843	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4844	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4845	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4846	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4847	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4848	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4849	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4850	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4851	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4852	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4853	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4854	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4855	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4856	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4857	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4858	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4859	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4860	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876 2 COINS STUCK TOGETHER BY COPPER
CORROSION			
4861	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876 2 COINS WELDED TOGETHER BY COPPER
CORROSION			
4862	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876 2 COINS WELDED TOGETHER BY COPPER
CORROSION			

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4863	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4864	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4865	6382	Cu Alloy	
4866	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4867	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4868	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4869	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4870	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4871	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4872	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1. SEE OBJECT NO 3876
4873	11000	Cu Alloy	
4874	11000	Cu Alloy	MAG./VICTORIAE
4875	11000	Cu Alloy	GR. [8]
4876	11000	Cu Alloy	
4877	11000	Cu Alloy	BEATA
4878	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4879	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4880	11000	Cu Alloy	
4881	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4882	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4883	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4884	11000	Cu Alloy	GR. 8.
4885	11000	Cu Alloy	
4886	11000	Cu Alloy	
4887	11000	Cu Alloy	
4888	11000	Cu Alloy	
4889	11000	Cu Alloy	
4890	11000	Cu Alloy	
4891	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
4892	11000	Cu Alloy	BEATA
4893	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4894	11000	Cu Alloy	GALLIENUS [S]
4895	11000	Cu Alloy	FTR. FALLING HORSEMAN
4899	9427	Cu Alloy	
4906	9427	Cu Alloy	
4911	9427	Cu Alloy	FLAVIAN?
4921	9645	Cu Alloy	
4922	9648	Cu Alloy	
4944	15016	Cu Alloy	OE I/II?
4947	15050	Cu Alloy	
4948	15050	Cu Alloy	
4949	15051	Cu Alloy	CL TT?
4950	15043	Cu Alloy	SEC. R.
4951	15043	Cu Alloy	
4957	15056	Cu Alloy	
4958	15043	Cu Alloy	
4960	15041	Cu Alloy	
4962	11000	Cu Alloy	HADRIAN?
4963	11000	Cu Alloy	
4964	11000	Cu Alloy	STRANGE BUBBLES?
4965	11000	Cu Alloy	PIUS
4966	11000	Cu Alloy	
4967	11000	Cu Alloy	
4968	11000	Cu Alloy	
4969	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4970	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4971	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4972	11000	Cu Alloy	
4973	11000	Cu Alloy	CL. II
4974	11000	Cu Alloy	
4975	11000	Cu Alloy	CONSTANTINIAN
4976	11000	Cu Alloy	POSTUMUS

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
4977	11000	Cu Alloy	SEC. R.[COPY]
4978	11000	Cu Alloy	
4979	11000	Cu Alloy	GR [8]
4980	11000	Cu Alloy	GR. [8]
4981	11000	Cu Alloy	GR. [8]
4982	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
4983	11000	Cu Alloy	CONSTANTINOPOLIS
4984	11000	Cu Alloy	PAX
4985	11000	Cu Alloy	SECURITAS R.
4986	11000	Cu Alloy	GRATIAN VOTA
4987	11000	Cu Alloy	FTR. FALLING HORSEMAN
4988	11000	Cu Alloy	URBS
4989	11000	Cu Alloy	
4990	11000	Cu Alloy	GR [8]
4991	11000	Cu Alloy	SEC. R
4992	11000	Cu Alloy	
4993	11000	Cu Alloy	GE II
4994	11000	Cu Alloy	SALUS
4995	11000	Cu Alloy	SEC. R.
4996	11000	Cu Alloy	
4997	11000	Cu Alloy	GE II
4998	11000	Cu Alloy	BEATA
4999	11000	Cu Alloy	SEC. R
5000	11000	Cu Alloy	
5001	11000	Cu Alloy	GR [8]
5002	11000	Cu Alloy	
5003	11000	Cu Alloy	
5004	11000	Cu Alloy	
5005	11000	Cu Alloy	
5006	11000	Cu Alloy	
5007	11000	Cu Alloy	
5008	11000	Cu Alloy	GNS
5009	11000	Cu Alloy	SEC. R.
5010	11000	Cu Alloy	SEC. R
5011	11000	Cu Alloy	GR [8]
5012	11000	Cu Alloy	
5013	11000	Cu Alloy	GRATIAN VOTA
5014	11000	Cu Alloy	GE I
5015	11000	Cu Alloy	
5016	11000	Cu Alloy	SEC. R.
5017	11000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
5018	11000	Cu Alloy	SEC. R
5019	11000	Cu Alloy	GALLIC?
5020	11000	Cu Alloy	
5021	11000	Cu Alloy	
5022	11000	Cu Alloy	
5023	11000	Cu Alloy	
5024	11000	Cu Alloy	
5025	11000	Cu Alloy	URBS
5026	11000	Cu Alloy	
5027	11000	Cu Alloy	DD AUGG Q NN
5028	11000	Cu Alloy	FTR. FALLING HORSEMAN
5029	11000	Cu Alloy	
5030	11000	Cu Alloy	
5031	11000	Cu Alloy	
5032	11000	Cu Alloy	ALLECTUS
5033	11000	Cu Alloy	dd augg d nn
5034	11000	Cu Alloy	GNS
5035	11000	Cu Alloy	GE I
5036	11000	Cu Alloy	SEC. R.
5037	11000	Cu Alloy	
5038	11000	Cu Alloy	SEC. R.

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
5039	11000	Cu Alloy	FTR. FALLING HORSEMAN
5040	11000	Cu Alloy	SEC. R.
5041	11000	Cu Alloy	PAX
5042	11000	Cu Alloy	GE I
5043	11000	Cu Alloy	
5044	11000	Cu Alloy	BRITISH
5045	11000	Cu Alloy	VICTORY L
5046	11000	Cu Alloy	
5047	11000	Cu Alloy	FTR. FALLING HORSEMAN
5048	11000	Cu Alloy	GE I
5049	11000	Cu Alloy	
5050	11000	Cu Alloy	
5051	11000	Cu Alloy	
5052	11000	Cu Alloy	GE I
5053	11000	Cu Alloy	GE I
5054	11000	Cu Alloy	
5055	11000	Cu Alloy	
5056	11000	Cu Alloy	
5057	11000	Cu Alloy	SALUS.
5058	11000	Cu Alloy	VICTORIA.
5059	11000	Cu Alloy	
5060	11000	Cu Alloy	F T R (FH)
5061	11000	Cu Alloy	
5062	11000	Cu Alloy	GE I.
5063	11000	Cu Alloy	
5064	11000	Cu Alloy	VICTORY.
5065	11000	Cu Alloy	
5066	11000	Cu Alloy	
5067	11000	Cu Alloy	
5068	11000	Cu Alloy	SALUS?
5069	11000	Cu Alloy	
5070	11000	Cu Alloy	VICTORY L.
5071	11000	Cu Alloy	
5072	11000	Cu Alloy	GE I.
5073	11000	Cu Alloy	F T R (FH)
5074	11000	Cu Alloy	UNCERTAIN.
5075	11000	Cu Alloy	SALUS.
5076	11000	Cu Alloy	
5077	11000	Cu Alloy	
5078	11000	Cu Alloy	VICTORY L.
5079	11000	Cu Alloy	
5080	11000	Cu Alloy	
5081	11000	Cu Alloy	COMMODUS.
5082	11000	Cu Alloy	SEVENUS.
5083	11000	Cu Alloy	COMMODUS.
5084	11000	Cu Alloy	
5085	11000	Cu Alloy	
5086	11000	Cu Alloy	BEATA.
5087	11000	Cu Alloy	BEATA.
5088	11000	Cu Alloy	BEATA.
5089	11000	Cu Alloy	SEC R. (POSS. DENARIUS?)
5090	11000	Cu Alloy	VICT. LAETAE.
5091	11000	Cu Alloy	
5092	11000	Cu Alloy	SEC R.
5093	11000	Cu Alloy	BEATA.
5124	13348	Cu Alloy	FAUSTINA
5128	13332	Cu Alloy	
5135	5597	Cu Alloy	
5136	5597	Cu Alloy	
5142	5603	Cu Alloy	BEATA
5142	5603	Cu Alloy	OBJECT PERIOD(S) OR DATE(S):- ROMAN. 318-24. BEATA.

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
5144	5603	Silver	AR - DENARIUS VESPASIAN
5145	5603	Cu Alloy	
5147	5603	Cu Alloy	
5151	5610	Cu Alloy	
5154	5603	Cu Alloy	
5160	5602	Cu Alloy	
5161	11000	Cu Alloy	VALERIAN
5162	11000	Cu Alloy	SPOILHEAP A R DENARIUS
5163	11000	Cu Alloy	SPOILHEAP
5164	11000	Cu Alloy	SPOILHEAP
5165	11000	Cu Alloy	SPOILHEAP
5166	11000	Cu Alloy	SPOILHEAP
5167	11000	Cu Alloy	V̄ICTORY
5186	11000	Cu Alloy	GR (8)
5187	11000	Cu Alloy	SPOILHEAP TETRICUS
5188	12000	Cu Alloy	
5189	12000	Cu Alloy	
5190	11000	Cu Alloy	
5191	11000	Cu Alloy	
			-
			V̄GE I
5192	11000	Cu Alloy	V̄G NS
5193	11000	Cu Alloy	
5205	10506	Cu Alloy	
5207	10528	Cu Alloy	
5218	10553	Cu Alloy	
5225	11557	Cu Alloy	FRAGMENTS
5230	10496	Cu Alloy	
5240	10506	Cu Alloy	
5241	10649	Cu Alloy	
5248	10682	Cu Alloy	
5279	11000	Cu Alloy	HADRIAN
5280	11000	Cu Alloy	
5281	11000	Cu Alloy	HALFPENNY? GEORGE II
5302	11000	Cu Alloy	
5303	11000	Cu Alloy	GE II
5304	11000	Cu Alloy	
5316	11000	Cu Alloy	SITE CLEANING/DROPPED BY METAL DET.
ROBBERS.			
5326	11000	Cu Alloy	
5327	11000	Cu Alloy	GR [8]
5328	11000	Cu Alloy	THEODOSIUS
5329	11000	Cu Alloy	
5330	11000	Cu Alloy	
5331	11000	Cu Alloy	
5332	11000	Cu Alloy	VICT. LAETAE
5333	11000	Cu Alloy	GE II
5334	11000	Cu Alloy	
5335	11000	Cu Alloy	SPOILHEAP
5392	12000	Cu Alloy	GR8
5393	12000	Cu Alloy	FAUSTINA VERY FRAGILE
5394	12000	Cu Alloy	
5395	12000	Cu Alloy	COMMODUS
5396	12000	Silver	
5399	11000	Cu Alloy	
5400	6382	Cu Alloy	PART OF HOARD 1

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
5401	6382	Cu Alloy	SEE OBJECT 3876 PART OF HOARD 1 SEE OBJECT NO 3876
5402	11000	Cu Alloy	
5409	11000	Cu Alloy	
5410	11000	Cu Alloy	RAD.
5411	11000	Cu Alloy	UR COPY
5435	4813	Cu Alloy	
5458	10688	Cu Alloy	CP
5463	17000	Cu Alloy	RAD?
5464	17000	Cu Alloy	
5465	17000	Cu Alloy	
5466	17000	Cu Alloy	RAD
5467	17000	Cu Alloy	
5468	17000	Cu Alloy	
5469	17000	Cu Alloy	
5470	17000	Cu Alloy	UR
5471	17000	Cu Alloy	SEVERAN? AE 4
5472	17000	Cu Alloy	AE 4
5473	17000	Cu Alloy	FLAVIAN AE 4
5474	17000	Cu Alloy	SEC. R.
5475	17000	Cu Alloy	
5476	17000	Cu Alloy	SEC R.
5477	17000	Cu Alloy	GNS
5493	17000	Cu Alloy	RAD - SALUS?
5494	17000	Cu Alloy	MAGNENTIUS - FELICITAS / A
5506	17000	Cu Alloy	RAD
5507	17000	Cu Alloy	CELTIC
5508	17000	Cu Alloy	SEC. R
5509	17000	Cu Alloy	BARB. RAD.
5510	17000	Cu Alloy	RAD
5511	17000	Cu Alloy	RAD - TETRICUS
5512	17000	Cu Alloy	
5513	17000	Cu Alloy	RAD
5514	17000	Cu Alloy	RAD - CARAUSIUS
5515	17000	Cu Alloy	RAD? [POSSIBLY CELTIC]
5516	17000	Cu Alloy	
5517	17000	Cu Alloy	FTR - GALLEY
5518	17000	Cu Alloy	SOLI INV. COM
5519	17000	Cu Alloy	CLT - MINEVA
5520	17000	Cu Alloy	TETRARCHIC?
5521	17000	Cu Alloy	SEVENUS
5522	17000	Cu Alloy	
5523	17000	Cu Alloy	
5640	6000	Cu Alloy	
5645	6875	Cu Alloy	PART, (2 PARTS).
5658	16081	Cu Alloy	2 VICTORIES
5665	16110	Cu Alloy	
5695	11000	Cu Alloy	
5714	5603	Cu Alloy	100%
5715	5603	Cu Alloy	100%
5716	5603	Cu Alloy	ILLEG.
5717	5603	Cu Alloy	
5721	11000	Cu Alloy	
5731	12220	Cu Alloy	
5732	12220	Cu Alloy	
5734	12250	Cu Alloy	PART
5735	12250	Cu Alloy	PART. FTR GALLEY
5736	12250	Cu Alloy	PART. RAD.
5747	11000	Cu Alloy	METAL DETECTOR.

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
5774	10846	Cu Alloy	SEC. R H OF VAL?
5798	11063	Cu Alloy	
5812	11230	Cu Alloy	
5819	11133	Cu Alloy	CELTIC
5833	11000	Cu Alloy	ILLEG. POSSIBLY A COIN - VERY FRAGILE
5834	11000	Cu Alloy	GETT?
5835	11000	Cu Alloy	
5843	5610	Cu Alloy	CL I
5862	5601	Cu Alloy	
5867	12250	Cu Alloy	
5868	12250	Cu Alloy	
5869	12250	Cu Alloy	
5870	12250	Cu Alloy	
5871	12250	Cu Alloy	
5875	5598	Cu Alloy	SILVER WASH?
5884	12258	Cu Alloy	
5885	12258	Cu Alloy	SESTERTIUS TROJAN
5886	12258	Cu Alloy	
5887	15079	Cu Alloy	G.N.S.
5888	15077	Silver	
5889	15044	Cu Alloy	
5890	15043	Cu Alloy	
5893	15043	Cu Alloy	
5894	15047	Cu Alloy	TRAJAN
5895	15056	Cu Alloy	CP
5898	15103	Cu Alloy	
5909	15099	Cu Alloy	
5916	15024	Cu Alloy	
5922	15026	Cu Alloy	
5923	15000	Cu Alloy	GE I
5927	15000	Cu Alloy	
5936	15228	Cu Alloy	AE 4
5937	15228	Cu Alloy	AE 4/3
5938	15228	Cu Alloy	AE 4
5939	15233	Cu Alloy	CLTT
5944	15204	Cu Alloy	AE 4
5945	15224	Cu Alloy	ILLEG.
5947	15044	Cu Alloy	
5980	17000	Cu Alloy	CELTIC
6001	11000	Cu Alloy	ILLEG - COIN?
6004	17242	Cu Alloy	DIOCLETIAN
6005	17242	Cu Alloy	GE I
6006	17242	Cu Alloy	RAD
6007	17242	Cu Alloy	SEC. R.
6008	17242	Cu Alloy	UR
6009	17242	Cu Alloy	AE 4
6010	17242	Cu Alloy	MAG
6014	17242	Cu Alloy	
6019	8554	Cu Alloy	GETT
6020	8554	Cu Alloy	GE?
6021	8554	Cu Alloy	2 VICTORIES
6022	8554	Cu Alloy	
6023	8554	Cu Alloy	GE I
6024	8554	Cu Alloy	GETT
6025	8554	Cu Alloy	GETT
6026	8554	Cu Alloy	GE I
6027	8554	Cu Alloy	
6028	8554	Cu Alloy	
6044	8634	Cu Alloy	
6052	8259	Cu Alloy	GENIO P. R.
6086	5602	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
6100	13669	Cu Alloy	
6106	5599	Cu Alloy	AE 4
6123	17242	Cu Alloy	PROVID
6148	17242	Cu Alloy	AE 4 / 3
6149	17242	Cu Alloy	
6150	17242	Cu Alloy	
6152	12253	Cu Alloy	
6157	12000	Cu Alloy	
6169	12258	Cu Alloy	
6170	12258	Cu Alloy	
6171	12258	Cu Alloy	
6172	12258	Cu Alloy	
6173	12258	Cu Alloy	
6174	12250	Cu Alloy	
6175	12250	Cu Alloy	GR8
6176	12250	Cu Alloy	
6177	12250	Cu Alloy	BEATA
6178	12250	Cu Alloy	
6182	12254	Cu Alloy	ILLEG. BLANK CUT DISK?
6183	11000	Cu Alloy	
6184	11000	Cu Alloy	
6191	12263	Cu Alloy	
6192	12263	Cu Alloy	
6193	12263	Cu Alloy	
6194	12263	Cu Alloy	
6195	12263	Cu Alloy	VERY FRAGILE
6199	12262	Cu Alloy	
6200	12262	Cu Alloy	AE 4
6201	12262	Cu Alloy	HADRIAN
6202	12262	Cu Alloy	
6203	12262	Cu Alloy	
6204	12257	Cu Alloy	A. PIUS
6205	12257	Cu Alloy	
6206	12257	Cu Alloy	
6207	12257	Cu Alloy	GE I
6237	14558	Cu Alloy	GR8
6242	14667	Cu Alloy	AE 4
6245	14613	Cu Alloy	GR.8
6273	14923	Cu Alloy	RAD
6278	20007	Cu Alloy	
6290	8636	Cu Alloy	
6316	11000	Cu Alloy	
6317	11000	Cu Alloy	
6357	12346	Gold	
6368	12000	Cu Alloy	
6369	12000	Cu Alloy	
6370	12000	Cu Alloy	
6371	12000	Cu Alloy	
6372	12000	Cu Alloy	
6373	12000	Cu Alloy	
6374	12000	Cu Alloy	
6383	12362	Cu Alloy	
6384	12245	Cu Alloy	
6385	12362	Cu Alloy	
6386	12265	Cu Alloy	
6387	12260	Cu Alloy	
6389	12346	Silver	DENARIUS?
6391	12000	Cu Alloy	SEC R.
6392	12000	Cu Alloy	
6393	12000	Cu Alloy	H OF VAL?
6394	12257	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
6396	12263	Cu Alloy	
6397	12257	Cu Alloy	
6405	12362	Cu Alloy	
6414	12346	Cu Alloy	BEATA
6415	12346	Cu Alloy	
6416	12346	Cu Alloy	A. P
6417	12346	Cu Alloy	
6418	12346	Cu Alloy	SEC. R?
6419	12346	Cu Alloy	
6420	12346	Cu Alloy	
6421	12346	Cu Alloy	GE I
6422	12346	Cu Alloy	
6423	12346	Cu Alloy	FTR[FH]
6424	12346	Cu Alloy	RAD.
6425	12346	Cu Alloy	SPES?
6426	12346	Cu Alloy	
6430	11000	Cu Alloy	
6445	17000	Cu Alloy	RAD
6446	17000	Cu Alloy	GR.8
6447	17000	Cu Alloy	CLTT - ALTAR
6457	5408	Cu Alloy	
6460	13887	Cu Alloy	
6474	18352	Cu Alloy	
6475	18352	Cu Alloy	RAD
6477	5935	Cu Alloy	
6479	13498	Cu Alloy	ILLEG. AE3/4
6487	11000	Cu Alloy	ILLEG.
6488	11000	Cu Alloy	
6489	11000	Cu Alloy	RAD - VALERIAN
6491	11000	Silver	RAD. - SALONINA?
6492	11000	Cu Alloy	
6493	11000	Cu Alloy	
6498	5602	Cu Alloy	
6512	11000	Cu Alloy	
6521	12346	Cu Alloy	VICT. LAETAE. P.P.
6522	12346	Cu Alloy	RAD. TETRICUS
6523	12346	Silver	GETA
6524	12346	Cu Alloy	FTR[FH]
6525	12346	Cu Alloy	
6530	14528	Cu Alloy	RAD - GALLIENUS?
6561	11000	Cu Alloy	CL I - MINERVA
6579	10396	Cu Alloy	2 PARTS BS. R. 1534
6596	17000	Cu Alloy	TETRARCHIC
6597	17000	Cu Alloy	AE 4
6598	17000	Cu Alloy	MACHINING JULIAN?
6599	17000	Cu Alloy	MACHINING ANTONINE AE 3
6600	17000	Cu Alloy	MACHINING CONSTANTINE I - REV. ADVENTUS?
6601	17000	Cu Alloy	MACHINING BEATA
6602	17000	Cu Alloy	MACHINING GETT
6603	17000	Cu Alloy	MACHINING RAD.
6604	17000	Cu Alloy	MACHINING PIETAS
6605	17000	Cu Alloy	MACHINING
6606	17000	Cu Alloy	MACHINING CP

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
6607	17000	Cu Alloy	MACHINING SEC. R.
6608	17000	Cu Alloy	MACHINING
6609	17000	Cu Alloy	MACHINING GETT
6610	17000	Cu Alloy	MACHINING
6611	17000	Cu Alloy	MACHINING
6612	17000	Cu Alloy	MACHINING GE
6647	15184	Cu Alloy	
6655	15240	Cu Alloy	AE 3
6661	15639	Cu Alloy	
6679	17001	Cu Alloy	
6681	17000	Cu Alloy	
6682	17000	Cu Alloy	
6683	17000	Cu Alloy	
6684	17000	Cu Alloy	GETT
6685	17000	Cu Alloy	GETT
6686	17000	Cu Alloy	
6687	17000	Cu Alloy	RAD
6688	17000	Cu Alloy	SEC. R.
6689	17000	Cu Alloy	CP
6690	17000	Cu Alloy	FTR [FH]
6691	17000	Cu Alloy	AE 4
6692	17000	Cu Alloy	RAD
6695	17000	Cu Alloy	
6696	17000	Cu Alloy	AE 4
6697	17000	Cu Alloy	B. RAD
6698	17000	Cu Alloy	TETRICUS RAD
6699	17000	Cu Alloy	B. RAD
6700	17000	Cu Alloy	AE 4
6701	17000	Cu Alloy	CELTIC ?
6702	17000	Cu Alloy	RAD
6703	17000	Cu Alloy	RAD
6704	17000	Cu Alloy	
6705	17000	Cu Alloy	
6706	17000	Cu Alloy	SEC R.
6707	17000	Cu Alloy	FTR - GALLEY
6708	17000	Cu Alloy	
6709	17000	Cu Alloy	
6710	17000	Cu Alloy	B. RAD
6711	17000	Cu Alloy	2 VICTORIES
6712	17000	Cu Alloy	CAES. NOST - VOT
6713	17000	Cu Alloy	AE TRAJAN?
6714	17000	Cu Alloy	RAD - HILARITAS
6715	17000	Cu Alloy	AE 4
6716	17000	Cu Alloy	GNS
6717	17000	Cu Alloy	ILLEG. AE3/4
6718	17000	Cu Alloy	
6719	17000	Cu Alloy	SEC. R
6728	13645	Cu Alloy	
6729	17000	Cu Alloy	
6730	17000	Cu Alloy	
6731	17000	Cu Alloy	
6732	17000	Cu Alloy	
6733	17000	Cu Alloy	
6734	17000	Cu Alloy	GNS
6735	17000	Cu Alloy	RAD
6736	17000	Cu Alloy	GETT
6737	17000	Cu Alloy	
6738	17000	Cu Alloy	
6751	17000	Cu Alloy	AE 4

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	6752	17000	Cu Alloy	
	6754	17000	Cu Alloy	GE I
	6755	17000	Cu Alloy	NOB
	6756	17000	Cu Alloy	AE 4
	6759	17000	Cu Alloy	
	6761	17000	Cu Alloy	PROVIDENTIAE
	6763	17000	Cu Alloy	B. RAD
	6764	17000	Cu Alloy	
	6765	17000	Cu Alloy	CP
	6766	17000	Cu Alloy	WEIGHT? ILLEG.
	6767	17000	Cu Alloy	AE 4
	6768	17000	Cu Alloy	SEC. R.
	6772	17000	Cu Alloy	
	6774	17000	Cu Alloy	ILLEG
	AE 3			
	6775	17000	Cu Alloy	
	6776	17000	Cu Alloy	LAETAE P.P.
	6777	17000	Cu Alloy	
	6778	17000	Cu Alloy	SOLI INV. COM
	6780	17000	Cu Alloy	
	6781	17000	Cu Alloy	GR8
	6783	17000	Cu Alloy	
	6784	17000	Cu Alloy	CAES - NOST
	6785	17000	Cu Alloy	
	6786	17000	Cu Alloy	UR
	6787	17000	Cu Alloy	GETT
	6788	17000	Cu Alloy	
	6815	17000	Cu Alloy	COMMODUS
	6816	17000	Cu Alloy	NERO
	6818	17000	Cu Alloy	MACHINE DAMAGED ON ONE FACE HADRIAN?
	6820	17000	Cu Alloy	COIN/PENDANT AE3 LIPPING ON OBVERSE INDICATES PUNCHED
	HOLE, [USING SQUARE TOOL]?			
	6821	17000	Cu Alloy	AE 4
	6822	12346	Cu Alloy	VESPASIAN
	6841	8206	Cu Alloy	PART FOUND IN SAMPLE BS:R:1833
	6844	17000	Cu Alloy	AE 3
	6845	17000	Cu Alloy	
	6846	17000	Cu Alloy	MAGN - GLORIA ROMANORUM
	6847	17000	Cu Alloy	AE 4
	6848	17000	Cu Alloy	AE 4
	6849	17000	Cu Alloy	
	6850	17000	Cu Alloy	AE 4
	6851	17000	Silver	RAD
	6852	17000	Silver	CARAUSIUS
	6853	17000	Silver	TRAJAN
	6854	17000	Cu Alloy	CLTT
	6855	17000	Cu Alloy	ILLEG. AE 3
	6856	17000	Cu Alloy	
	6857	17000	Cu Alloy	RAD
	6858	17000	Cu Alloy	RAD
	6859	17000	Cu Alloy	
	6860	17000	Cu Alloy	RAD
	6861	17000	Cu Alloy	
	6862	17000	Cu Alloy	FTR - PHOENIX
	6863	17000	Cu Alloy	
	6864	17000	Cu Alloy	SEVERUS
	6865	17000	Cu Alloy	AE 3
	6866	17000	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
6867	17000	Cu Alloy	RAD
6868	17000	Cu Alloy	PROVID
6869	17000	Cu Alloy	VICTORINUS
6870	17000	Cu Alloy	
6871	17000	Cu Alloy	AE 3 / 4
6872	17000	Cu Alloy	
6873	17000	Cu Alloy	
6874	17000	Cu Alloy	
6885	17000	Cu Alloy	GETT
6886	17000	Cu Alloy	RAD
6887	17000	Cu Alloy	AE 3/4
6888	17000	Cu Alloy	
6889	17000	Cu Alloy	GR8
6890	17000	Cu Alloy	AE3
6891	17000	Cu Alloy	
6892	17000	Cu Alloy	CELTIC
6893	17000	Cu Alloy	AE 4
6894	17000	Silver	VESPASIAN?
6895	17000	Cu Alloy	
6896	17000	Cu Alloy	CARTWHEEL PENNY
6897	11000	Cu Alloy	CAES. NOSTA
6898	17000	Cu Alloy	
6899	17000	Cu Alloy	UR
6900	17000	Cu Alloy	SEC. R.
6901	17000	Cu Alloy	SEC. R.
6902	17000	Cu Alloy	RAD
6903	17000	Cu Alloy	SEC. R.
6904	17000	Cu Alloy	RAD
6904	17000	Cu Alloy	
6905	17000	Cu Alloy	
6906	17000	Cu Alloy	RAD
6907	17000	Cu Alloy	
6908	17000	Cu Alloy	
6909	17000	Cu Alloy	VICTORINUS
6917	5392	Cu Alloy	FTR [FH]
6920	8094	Cu Alloy	2 PARTS
6947	17000	Cu Alloy	ANTONINE
6955	17000	Cu Alloy	GR8
6957	17000	Cu Alloy	ILLEG.
6960	17000	Cu Alloy	RAD
6960	17000	Cu Alloy	
6966	17000	Cu Alloy	RAD
6969	17000	Cu Alloy	
6972	17000	Cu Alloy	ILLEG. COIN?
6974	17000	Cu Alloy	RAD
6998	11373	Cu Alloy	
6999	11373	Cu Alloy	
7030	17000	Cu Alloy	CELTIC?
7032	17242	Cu Alloy	PART
			COIN OFFCUT [CLIPPED]
7033	17242	Cu Alloy	FTR [FH]
7043	17000	Cu Alloy	RAD
7055	17000	Cu Alloy	GR8
7079	17150	Cu Alloy	
7080	17150	Cu Alloy	
7081	17150	Cu Alloy	TETRICUS
7082	17150	Cu Alloy	CONSTANO?
7083	17150	Cu Alloy	RAD
7084	17150	Cu Alloy	CP
7085	17150	Cu Alloy	
7086	17150	Cu Alloy	BEATA
7087	17150	Cu Alloy	UR

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
7088	17150	Cu Alloy	GETT
7089	17150	Cu Alloy	GETT
7090	17150	Cu Alloy	
7091	17150	Cu Alloy	GETT
7092	17150	Cu Alloy	GR8
7093	17150	Cu Alloy	GETT
7094	17150	Cu Alloy	2 VICTS.
7095	17150	Cu Alloy	2 VICTS.
7096	17150	Cu Alloy	GE I
7097	17150	Cu Alloy	RAD
7098	17150	Cu Alloy	2 VICTS.
7099	17150	Cu Alloy	
7100	17150	Cu Alloy	VICT. AUGGG
7101	17150	Cu Alloy	SAL. REI
7102	17150	Cu Alloy	SAL. REI
7103	17150	Cu Alloy	RAD
7104	17150	Cu Alloy	2 VICTS.
7105	17150	Cu Alloy	VICT. AUGGG
7106	17150	Cu Alloy	VICT. AUGGG
7107	17150	Cu Alloy	GR8
7108	17150	Cu Alloy	
7109	17150	Cu Alloy	
7110	17150	Cu Alloy	
7111	17150	Cu Alloy	SEC. R.
7112	17150	Cu Alloy	
7113	17150	Cu Alloy	GR8
7114	17150	Cu Alloy	
7115	17150	Cu Alloy	
7116	17150	Cu Alloy	
7117	17150	Cu Alloy	
7118	17150	Cu Alloy	ANTONINE AE4
7119	17150	Cu Alloy	DOMITIAN
7120	17150	Cu Alloy	TRAJAN
7121	17150	Cu Alloy	AE 3
7122	17150	Cu Alloy	ILLEG
7123	17150	Cu Alloy	VESPASIAN
7124	17150	Cu Alloy	
7125	17150	Cu Alloy	
7126	17150	Cu Alloy	ILLEG.
7127	17150	Cu Alloy	SEC R.
7128	17150	Cu Alloy	SEC. R.
7129	17150	Cu Alloy	MAG?
7129	17150	Cu Alloy	
7130	17150	Cu Alloy	GETT
7131	17150	Cu Alloy	PIETAS
7132	17150	Cu Alloy	UR
7133	17150	Cu Alloy	SEC. R.
7134	17150	Cu Alloy	FTR [FH]
7135	17150	Cu Alloy	VICT. LACT. P.P.
7136	17150	Cu Alloy	GETT
7137	17150	Cu Alloy	FTR [FH]
7138	17150	Cu Alloy	
7139	17150	Cu Alloy	UR
7140	17150	Cu Alloy	GETT
7141	17150	Cu Alloy	GE I
7145	17150	Cu Alloy	GNS
7146	17150	Cu Alloy	B. RAD
7147	17150	Cu Alloy	GR8
7148	17150	Cu Alloy	GNS
7149	17150	Cu Alloy	CELTIC
7150	17150	Silver	
7151	17150	Silver	COMMODUS

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	7159	17150	Cu Alloy	
	7177	16187	Cu Alloy	SOL INV COM
	7178	16187	Cu Alloy	2 VICTS.
	7179	16187	Cu Alloy	SAL. REL.
	7180	16187	Cu Alloy	GR8
	7182	16187	Cu Alloy	SEC. R.
	7183	16223	Cu Alloy	AE 4
	7196	11000	Cu Alloy	MODERN COINS - MODERN CONTAMINATION BULK SF.
	7212	11000	Cu Alloy	ILLEG.
	7231	11000	Cu Alloy	
	7233	11000	Cu Alloy	AE 3
	7234	11000	Cu Alloy	
	7308	5935	Cu Alloy	RAD
	7314	17242	Cu Alloy	
	7315	17242	Cu Alloy	
	7316	17242	Cu Alloy	
	7317	17242	Cu Alloy	5 PENCE COIN
	7318	17242	Cu Alloy	JETON?
	7319	17242	Cu Alloy	
	7321	17242	Cu Alloy	
	7426	15897	Cu Alloy	POSTUMUS
	7435	6309	Cu Alloy	CELTIC FOUND IN ENVIROMENTAL SAMPLE BS:R:621
	7436	15101	Cu Alloy	GR8FOUND IN SAMPLE BS:R:456
	7437	15043	Cu Alloy	FOUND IN SAMPLE BS:R: 447
	7455	17326	Cu Alloy	
	7473	20212	Silver	
	7474	20186	Cu Alloy	
	7475	20188	Cu Alloy	
	7478	20184	Cu Alloy	
	7479	20184	Cu Alloy	
	7480	20210	Cu Alloy	
	7481	20197	Cu Alloy	
	7483	11000	Cu Alloy	
	7484	11000	Cu Alloy	
	7497	20194	Cu Alloy	
	7512	20286	Cu Alloy	
	7519	20387	Cu Alloy	
	7519	21500	Cu Alloy	
	7523	20451	Cu Alloy	
	7524	20201	Cu Alloy	
	7525	20512	Cu Alloy	
	7531	20763	Cu Alloy	
	7536	11000	Cu Alloy	
	7537	11000	Cu Alloy	
	7540	11000	Cu Alloy	
	7541	11000	Cu Alloy	
	7571	21500	Cu Alloy	
	7572	21500	Cu Alloy	
	7573	21500	Cu Alloy	
	7574	21500	Cu Alloy	
	7575	21500	Cu Alloy	
	7577	21500	Cu Alloy	
	7578	21500	Cu Alloy	
	7579	21500	Cu Alloy	
	7580	21500	Cu Alloy	
	7581	21500	Cu Alloy	
	7582	21500	Cu Alloy	
	7583	21500	Cu Alloy	
	7584	21500	Cu Alloy	
	7585	21500	Cu Alloy	

<u>OBJ</u>	<u>NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
	7586	21500	Cu Alloy	
	7587	21500	Cu Alloy	
	7589	21500	Cu Alloy	
	7590	21500	Cu Alloy	
	7592	21500	Cu Alloy	
	7597	21619	Cu Alloy	
	7599	21619	Cu Alloy	
	7600	21619	Cu Alloy	
	7601	7601	Cu Alloy	
	7624	12263	Cu Alloy	
	7668	21619	Cu Alloy	
	7681	21500	Cu Alloy	
	7682	21011	Cu Alloy	
	7683	21764	Cu Alloy	
	7684	21976	Cu Alloy	
	7686	21879	Cu Alloy	
	7687	21811	Cu Alloy	
	7689	21811	Cu Alloy	
	7694	21957	Cu Alloy	
	7697	11000	Cu Alloy	
	7732	21973	Cu Alloy	
	7733	21976	Cu Alloy	
	7734	21991	Cu Alloy	
	7735	21816	Cu Alloy	
	7736	21959	Cu Alloy	
	7739	21998	Cu Alloy	
	7744	22023	Cu Alloy	
	7745	22051	Cu Alloy	
	7747	22047	Cu Alloy	
	7748	22051	Cu Alloy	
	7749	22051	Cu Alloy	
	7750	22051	Cu Alloy	
	7754	22060	Cu Alloy	
	7755	22051	Cu Alloy	
	7756	22051	Cu Alloy	
	7757	22051	Cu Alloy	
	7760	22061	Cu Alloy	
	7763	22051	Cu Alloy	
	7764	22051	Cu Alloy	
	7765	22051	Cu Alloy	
	7766	22051	Cu Alloy	
	7767	22051	Cu Alloy	
	7768	22051	Cu Alloy	
	7769	22051	Cu Alloy	
	7772	22051	Cu Alloy	
	7773	11000	Lead	SPOIL HEAP [FROM CLEANING UP THE WALL]
	7774	21117	Cu Alloy	
	7778	21789	Cua / FE	COMPLETENESS - UNK.
	7779	22082	Cu Alloy	
	7796	24002	Cu Alloy	
	7797	24003	Cu Alloy	
	7800	24003	Cu Alloy	
	7805	24080	Cu Alloy	
	7814	7814	Cu Alloy	
	7819	24138	Cu Alloy	
	7823	24210	Cu Alloy	
	7825	24214	Cu Alloy	
	7826	24214	Cu Alloy	
	7827	24206	Cu Alloy	
	7828	24116	Cu Alloy	
	7830	23002	Cu Alloy	
	7850	23144	Cu Alloy	VERY BADLY CORRODED

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
7856	23000	Cu Alloy	
7857	23000	Cu Alloy	
7878	12263	Cu Alloy	STRIP 18, MD.
7879	12263	Cu Alloy	STRIP 18, MD.
7880	12263	Cu Alloy	STRIP 18, MD.
7895	3999	Cu Alloy	METAL DETECTING BY CONTRACTOR FOR
BOVIS ON TOPSOIL OF AREA			
A1:-SEE ATTACHED PAPERS, GIVEN WITH FINDS.			
FOUND BY			
LAKE!!!!????			
7896	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7897	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7898	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7899	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7900	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. ON M.D
7901	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7902	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7903	3999	Cu Alloy	SEE S.F 7895 FOR EXP. ON M.D
7904	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7905	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7906	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7907	7907	Silver	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7908	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7909	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7910	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7911	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7912	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7913	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7914	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7915	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7916	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7917	7917	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7918	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7919	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
7919	3999	Silver	SEE SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7920	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
7921	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
7922	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
7923	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7924	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7925	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7926	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7927	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7934	15774	Cu Alloy	
7942	22051	Cu Alloy	
7943	22051	Cu Alloy	
7944	22051	Cu Alloy	
7945	22051	Cu Alloy	
7946	22051	Cu Alloy	
7947	22051	Cu Alloy	
7948	22051	Cu Alloy	
7949	22051	Cu Alloy	
7950	22051	Cu Alloy	
7951	22051	Cu Alloy	
7952	22051	Silver	
7955	24398	Cu Alloy	
7956	24398	Cu Alloy	
7957	24398	Cu Alloy	
7958	7958	Cu Alloy	
7960	24398	Cu Alloy	
7961	21943	Cu Alloy	
7961	22051	Cu Alloy	

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
7962	22051	Cu Alloy	
7963	22051	Cu Alloy	
7964	7964	Cu Alloy	
7965	11000	Cu Alloy	MD
7970	22051	Cu Alloy	
7971	22051	Cu Alloy	
7972	22051	Cu Alloy	
7973	22051	Cu Alloy	
7974	22051	Cu Alloy	
7975	22051	Cu Alloy	
7976	22051	Cu Alloy	
7977	22051	Cu Alloy	
7978	22051	Cu Alloy	
7979	22051	Cu Alloy	M.D.
7980	7980	Cu Alloy	
7981	22051	Cu Alloy	
7982	22051	Cu Alloy	
7983	22051	Cu Alloy	
7984	22051	Cu Alloy	
7985	22051	Cu Alloy	
7986	22051	Cu Alloy	
7987	22051	Cu Alloy	
7988	22051	Cu Alloy	
7989	22051	Cu Alloy	
7990	22051	Cu Alloy	
7991	22051	Cu Alloy	
7994	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7995	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7996	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7997	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7998	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
7999	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8000	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8001	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8002	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8003	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8004	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP OF M.D.
8005	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8006	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP OF M.D.
8007	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8008	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8009	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8010	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8011	3999	Cu Alloy	SEE S.F. SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D.
8012	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8013	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8014	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8015	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8016	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8017	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8018	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8019	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8020	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8021	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8022	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8023	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8024	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8025	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8079	24398	Cu Alloy	M.D
8080	24398	Cu Alloy	M.D
8081	24398	Cu Alloy	M.D
8082	24398	Cu Alloy	M.D

<u>OBJ NO</u>	<u>CONTEXT</u>	<u>MATERIAL</u>	<u>Comments</u>
8083	24398	Cu Alloy	M.D
8084	24398	Cu Alloy	M.D
8093	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8094	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8095	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8096	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8097	3999	Silver	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8098	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8099	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8100	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8101	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8102	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8103	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8104	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8105	3999	Cu Alloy	
8106	3999	Cu Alloy	
8107	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8108	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8109	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8110	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8111	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8113	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8114	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8115	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8116	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8117	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8118	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D
8119	3999	Cu Alloy	SEE S.F SHEET 7895 FOR EXP. OF M.D

Records printed: 3107

4.00

3123