



ASSO Reinkupfer

CRM	COM1	COM2	COM3	COM4	COM5	COM6	COM7
Best. Nr.	Cu-03001	Cu-03002	Cu-03004	Cu-03005	Cu-03006	Cu-03007	Cu-03008
Ag	0,00070			0,00106	0,00080	0,00260	0,00423
Al		0,00009	0,00027	0,00016	0,00078	0,00019	0,00139
As	0,00010	0,00017	0,00016	0,00046	0,00093	0,00154	0,00295
Au		0,00010	0,00003	0,00034	0,00056	0,00147	0,00290
Bi	0,00006	0,00016	0,00007	0,00043	0,00085	0,00153	0,00317
Cd	0,00005	0,00014		0,00041	0,00076	0,00145	0,00268
Co	0,00004	0,00012	0,00006	0,00038	0,00086	0,00150	0,00300
Cr	0,00005	0,00007	0,00016	0,00011	0,00117	0,00068	0,00210
Fe	0,000048	0,00044	0,0205	0,00049	0,00057	0,00146	0,00285
Mg			0,00020	0,00010	0,00315	0,00066	0,00129
Mn	0,00004	0,00008	0,00006	0,00018	0,00051	0,00068	0,00270
Ni	0,00030	0,00032	0,0200	0,00058	0,00635	0,00160	0,00292
P	0,00004	0,00026	0,0595	0,00112	0,00064	0,00080	0,00140
Pb	0,00024	0,00037	0,00028	0,00066	0,00029	0,00170	0,00313
S		0,00157	0,00118		0,00077	0,00212	0,00337
Sb	0,00036	0,00037	0,00455	0,00069	0,00115	0,00175	0,00320
Se	0,00010	0,00021		0,00040	0,00075	0,00140	0,00269
Si	0,00008	0,00012			0,00130	0,00032	0,00270
Sn	0,00010	0,00020		0,00052	0,00098	0,00166	0,00325
Te		0,00015	0,00085	0,00044	0,00077	0,00159	0,00285
Zn	0,00027	0,00034		0,00073	0,00108	0,00161	0,00331
Cu	rest	rest	rest	rest	rest	rest	rest

CRM	COM8	COM9
Best. Nr.	Cu-03009	Cu-03010
Ag	0,00103	0,00078
Al		0,0008
As	0,0494	0,00960
Au	0,00015	0,00007
Bi	0,00023	0,00026
Cd		
Co	0,00016	
Cr	0,00007	
Fe	0,00033	0,00388
Mg		0,00004
Mn	0,00005	0,00003
Ni	0,0076	0,0504
P		0,00089
Pb	0,0489	0,0097
S	0,00666	0,00132
Sb	0,00985	0,0510
Se	0,00026	0,00014
Si		0,00010
Sn	0,0510	0,0100
Te		
Zn	0,00055	0,0057
Cu	rest	rest