

FNE Reinkupfer

CRM	CuI/7	CuI/8	CuI/9	CuI/10
Best.Nr.	Cu-01001	Cu-01002	Cu-01003	Cu-01004
Cu	(99,9)	(99,9)	(99,9)	(99,9)
Bi	0,00008	0,00004	<0,00002	<0,00002
Zn	0,0012	0,00059	0,00023	<0,00002
Ni	0,0010	0,0005	0,00033	<0,00002
Fe	0,0010	0,0007	0,0006	0,0004
Ag	0,0025	0,0020	0,0018	0,0016
Sn	0,0011	0,005	0,000025	<0,00002
Cr	0,00007	0,00004	0,00003	0,000025
Pb	0,0010	0,0005	0,00024	0,00004
Au	<0,00010	<0,00010	<0,00010	<0,00010
Sb	0,0010	0,00053	0,00025	<0,00002
Mn	0,00013	0,00010	0,00007	0,00004

CRM	CuIII/1	CuIII/2	CuIII/3	CuIII/4	CuIII/5	CuIII/6	CuIII/7
Best.Nr.	Cu-02001	Cu-02002	Cu-02003	Cu-02004	Cu-02005	Cu-02006	Cu-02007
Cu	(99,7)	(99,8)	(99,9)	(99,9)	(99,9)	(99,9)	(99,9)
As	0,1036	0,0492	0,0196	0,0102	0,0049	0,0020	0,0010
P	0,0489	0,0259	0,0107	0,0050	0,0024	0,0011	0,00046
Se	0,0499	0,255	0,0103	0,0048	0,0024	0,0010	0,00034
Pb	0,342	0,0185	0,0079	0,0035	0,0018	0,0010	0,00042
Co	0,0513	0,0263	0,0104	0,0052	0,0026	0,0011	0,00043
Cd	0,0314	0,0167	0,0063	0,0028	0,0015	0,0006	0,00022
S	0,0229	0,0109	0,0033	0,0031	0,0021	0,0014	0,0014

CRM	CuIII/8	CuIII/9	CuIII/10
Best.Nr.	Cu-02008	Cu-02009	Cu-02010
Cu	(99,9)	(99,9)	(99,9)
As	0,00055	0,00025	0,00007
P	0,00031	0,00018	0,00009
Se	0,00018	0,00010	<0,00002
Pb	0,00025	0,00015	0,00005
Co	0,00023	0,00007	<0,00005
Cd	0,00013	0,00007	<0,00002
S	0,0014	0,0009	0,0009