

姑苏区高纯度金属纯度分析检测 矿石纯度分析检测

产品名称	姑苏区高纯度金属纯度分析检测 矿石纯度分析检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:金属纯度 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

分类	样品	标准	检测项目
高纯金属， 纯度分析（ 有牌号）	镓（3N,4N,5N）	GB/T 1475-2005	3N：Cu,Pb,Zn,Al,In,Ca,Fe,Sn,Ni 4N：Cu,Pb,Zn,Al,In,Ca,Fe,Sn,Ni+其他杂质 5N：Cu,Pb,Zn,Al,In,Ca,Fe,Sn,Ni+其他杂质
	镓（6N）	6N：Cu,Pb,Zn,Fe,Ni,Si,Mg,Cr,Co,Mn	
	钨条（3N,4N）	GB/T 3459-2006	Pb,Bi,Sn,Sb,As,Fe,Ni,Al,Si,Ca,Mg,Mo,P,C,O,N
	钼条	GB/T 3462-2007	Pb,Bi,Sn,Sb,Cd,Fe,Ni,Al,Si,Ca,Mg,P,C,N,O
	钽粉	YS/T 259-2012	Nb,O,H,N,C,Fe,Ni,Si,Ti,W,Mo,Mn,Cr
	铌条	GB/T 6896-2007	Ta,O,N,C,Si,Fe,W,Mo,Ti,Al,Cu,Cr,P
	铟（3N,4N）	YS/T 258-1998	Cu,Pb,Zn,Cd,Fe,Tl,Sn,As,Al
	高纯二氧化锆（5N, 6N）	GB/T 11069-2006	As,Fe,Cu,Ni,Pb,Ca,Mg,Si,Co,In,Zn,Al

高纯四氯化锗 (5N, 6N)	YS/T 13-1991	As,Fe,Cu,Ni,Mg,Co,Zn,V,Cr,Mn,Pb,In
硅(4N及以下)	/	具体元素由买方双方商定
硅(5N、6N)	全元素分析 (70余种杂质元素)	
金 (3N,4N,4N5)	GB/T 4134-2003	Ag,Cu,Fe,Pb,Bi,Sb,Si,Pd,Mg,As,Sn,Cr,Ni,Mn
银 (3N,3N5,4N)	GB/T 4135-2002	Cu,Bi,Fe,Pb,Sb,Pd,Se,Te
铂 (3N,3N5,4N)	GB/T 1419-2004	Pd,Rh,Ir,Ru,Au,Ag,Cu,Fe,Ni,Al,Pb,Mn,Cr, Mg,Sn,Si,Zn,Bi,Ca
钯 (3N,3N5,4N)	GB/T 1420-2004	Pt,Rh,Ir,Ru,Au,Ag,Cu,Fe,Ni,Al,Pb,Mn,Cr,
铑 (3N,3N5,4N)	GB/T 1421-2004	Pt,Ru,Ir,Pd,Au,Ag,Cu,Fe,Ni,Al,Pb,Mn, Mg,Sn,Si,Zn,,Ca
铱 (3N,3N5,4N)	GB/T 1422-2004	Pt,Ru,Rh,Pd,Au,Ag,Cu,Fe,Ni,Al,Pb,Mn, Mg,Sn,Si,Zn,Ca
钌 (3N,3N5)	YS/T 682-2008	Pt,Pd,Rh,Ir,Au,Ag,Cu,Ni,Fe,Pb,Al,Si
五氧化二钒	Si ; Fe ; P ; S ; As	氧化钠+氧化钾+氧化钒
焊锡丝	一般只检测锡的含量 , 采用滴定法 ,	
	Sn Sb Cu Bi As Fe Zn Al Cd S	
0号锌	GB/T 470-2008	GB/T 470-2008
高纯金属,纯度分析 (无牌号)	GDMS	微量元素是指1-2个元素 局部扫描是指3-25个元素 全扫描是指73个元素