

常州市混合稀土氧化物检验稀土元素检测

产品名称	常州市混合稀土氧化物检验稀土元素检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

混合稀土氧化物检验稀土元素检测\

1、稀土原矿、精矿检验

稀土原矿主要分为北方矿（轻稀土矿）和南方矿（离子型稀土矿）。稀土精矿主要分为离子吸附型稀土矿、氟碳铈矿精矿、独居石精矿、氟碳铈矿-独居石混合精矿、氟碳铈镧矿精矿、磷钇矿精矿、褐钇铈矿精矿等。根据开采方式或用途不同，稀土矿样检验的项目有所不同。

离子型稀土矿检测项目：1、稀土离子相总量（REO）；2、稀土离子相配分。

其它稀土矿检测项目：1、稀土全相总量（REO）；2、稀土全相配分。

检验周期：3-5个工作日 送检最少样品量：500克

2、稀土盐类、稀土富集物、混合稀土氧化物检验

稀土盐类样品主要包括硫酸稀土、硝酸稀土、碳酸稀土、草酸稀土、氟化镧、氟化镨钕等样品；稀土富集物主要包括稀土富渣、高钇混合稀土氧化物、富钕混合稀土氧化物、钇钕钆富集物、重稀土氧化物富集物。混合稀土主要包括混合稀土氧化物、镧铈铕氧化物、六硼化镧、氢氧化铈、铈铕氧化物、钇钕钆氧化物等。稀土盐类和混合稀土一般检验五个项目，俗称常规五项。

混合稀土氧化物常规五项：稀土总量（REO）、稀土配分、灼减量、三氧化二铝、水分。

稀土盐类常规五项：稀土总量（REO）、稀土配分、灼减量、三氧化二铝、烧失率。

其它主要项目：pH值、硫酸根、氯化铵、磷酸根、水不溶物、氧化镍、氧化钡、氧化钙、二氧化硅、酸溶硅、中心粒径、粒度分布等。

检验周期：3-5个工作日 送检最少样品量：200克（稀土盐类）；50克（混合稀土氧化物）