

苏州高岭土粒度、白度化验 偏高岭土氧化铝检测

产品名称	苏州高岭土粒度、白度化验 偏高岭土氧化铝检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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

提供石英岩（12个参数）（灼减量、二氧化硅、氧化铁、二氧化钛、氧化铝、氧化钙、氧化镁、五氧化二磷、氧化锰、氧化钾、氧化钠、氧化铬的含量检测）

DZG 93 - 05 非金属矿（石英岩）分析规程

提供重晶石（17个参数）（氧化钡、三氧化硫、水溶盐、二氧化硅、氧化铝、氧化铁、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化钠、氧化锶、锰、铜、铅的含量检测、灼减量）（水溶性碱土金属）

DZG 93 - 05 非金属矿（重晶石）分析规程

DZG 93 - 06 非金属矿（重晶石）物化性能测试规程

1提供萤石（12个参数）（氟化钙、碳酸钙、二氧化硅、氧化铁、氧化铝、二氧化钛、氧化镁、五氧化二磷、硫酸钡、硫、铅、锌）

DZG 93 - 05 非金属矿（萤石）分析规程

提供云母、石棉（14个参数）（吸附水、化合水、灼减量、氧化亚铁、二氧化硅、氧化铝、氧化铁、二氧化钛、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化钠、氧化锰、五氧化二磷）

DZG 93 - 05 非金属矿（云母、石棉）分析规程

提供铝土矿（21个参数）（氧化铝、二氧化硅、氧化铁、二氧化钛、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化钠、氧化锰、氧化铬、、锌、二氧化二锆、稀土总量、氧化镓、五氧化二磷、硫、二氧化碳、总碳的含量检测、灼烧减量、吸附水

GB/T 3257（1~21）- 1982 铝土矿化学分析方法

DZG 93 - 05 非金属矿（铝土矿）化学分析规程

提供高岭土（18个参数）（二氧化硅、氧化铁、二氧化钛、氧化铝、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化钠、氧化锰、三氧化硫、灼烧失量、铜的含量检测）（PH值、二苯胍吸着率、粒度、白度、吸附水、筛余物）

GB / T 14565 - 1993 高岭土化学分析方法

DZG 93-05 非金属矿(高岭土)化学分析方法

GB/T 14564 - 1993 高岭土物理性能试验方法