

常州铅锌矿石检测 矿石成分定量分析检测

产品名称	常州铅锌矿石检测 矿石成分定量分析检测
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

公司面向全提供矿石检测、岩石鉴定、石头检测、铂金化验、金矿粉检测、工程碎石检测、矿石主要成分检测，矿石品位检测，稀土检测等。

铝土矿、铅锌矿、铜矿石（铂金矿、钨含量、铋含量、银矿、铀矿石）铁矿石、钨矿石、砂子、石头、金矿粉、精矿粉、钾长石、黑土、白泥土、大理石、石灰石、石英石、镓矿石、硅矿石、岩石、碎石、工程碎石、建筑石头、稀土检测，矿石鉴定等。

铝土矿（晶体化学）组成(wB%)：Al₂O₃365.4，H₂O34.6。常见类质同像替代有Fe和Ga，Fe₂O₃可达2%，

Ga₂O₃可达0.006%。此外，常含杂质CaO、MgO、SiO₂等。

铅锌矿主要有用组分可分为：铅矿石、锌矿石、铅锌矿石、铅锌铜矿石、铅锌硫矿石、铅锌铜硫矿石、铅锡矿石、铅铋矿石、锌铜矿石等。

铜矿石矿物，一般由Cu,Fe,S三种元素组成，理论组成（%）Cu 34.56, Fe 30.52, S 34.92，理论化学式为CuFeS₂。铜矿石种类：主要有自然铜、黄铜矿、斑铜矿、辉铜矿、蓝铜矿、铜蓝、孔雀石等。

钨矿的化学成分为（Fe，Mn）WO₄，晶体属单斜晶系的氧化物矿物。

GB T 25945-2010 -铝土矿检测标准

GB/T 8152.4-2006-铅锌矿检测标准

GB/T14352.1-2010 -钨矿检测标准