

郑州市铅锌矿石电镜检测 放射性物质检测

产品名称	郑州市铅锌矿石电镜检测 放射性物质检测
公司名称	浙江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	18662248593 18662248593

产品详情

重点项目

岩石材质鉴定、石头鉴定、弹性模量、膨胀量、膨胀应力、耐崩介指数、坚固性系数、抗压强度、抗拉强度、抗剪强度、普氏硬度、莫氏硬度、含水量、容重、比重、吸水率、饱和吸水率、孔隙率、岩矿鉴定、矿物成分分析、元素含量、粒度等。

型砂强度（干压强度、湿压强度、热湿拉强度）、悬浮度（性）、二苯胍吸附、膨胀容、膨润值、胶价、吸蓝量、含砂量、活性度（活性白土）、原矿造浆率、?600粘度、动切力、粘度、优加碱量、滤失量、胶体率、苏醒指数（液限）、砖瓦粘土评价、粘度结合性、干燥敏感分析、游离酸含量、脱色力（原土、活化土）、饱和盐水吸附率（膨润土、海泡石、凹凸棒石）、有机膨润土、离子交换、钠化、湿润性、悬浮率、颗粒强度、渗透性等。

基本项目

水分、耐碱、耐酸、真密度、体积电阻、表面电阻、透明度、光泽度、肖氏硬度、莫氏硬度、折射率、空隙率（压汞法、吸附法、全孔率、闭孔率）比表面积（乙二醇法、透气法、氮气法）、比表面积、乙二醇法、透气法、氮气法、孔径分布（微孔）、孔容、矿物形态分析、长径比、过滤速率、磨损值（造纸级填料）等。

针片状颗粒含量、超逊颗粒含量、压碎值/筒压强度、有机物含量、云母含量、硫酸盐、硫化物含量、氯化物含量、坚固性含量、石粉含量(MB法)、煮沸重量损失、碱活性(岩相法)、碱活性(砂浆棒法)、碱活性(石柱法)、碱活性(快速法)、海砂中贝壳含量、卵石或碎石抗磨损、卵石软弱颗粒、碱活性（混凝土棱柱体法）、骨料碱活性效能、粒型系数、比表面积(孔径孔隙率)、安息角、电导率、盐酸可溶率、均匀系数、不均匀系数、轻物质含量、重物质含量、灼烧减量、细度等各项性能指标的检测。

锌矿石、不同类型闪锌矿晶体镜下特征

对于闪锌矿，其鉴别特征，一般说来：高铁闪锌矿结晶温度较高，颜色较深；低铁闪锌矿结晶温度较低，颜色较浅。贴几张片片供有兴趣者赏析。

一、贵州黔西南某矿山原生铅锌矿石

铅锌矿石、不同类型闪锌矿晶体镜下特征

二、闪锌矿(sphalerite)矿物晶体

三、热液型闪锌矿 等轴晶系 粒状结构

四、变质型闪锌矿 三方晶系 粒状结构

五、沉积型闪锌矿 等轴晶系 纹层状构造 薄片 自然光

联合国在一份签署日期为7月18日的报告称，毫无疑问，伊朗目前正在从非洲秘密进口用于制造核武器的U-238矿石。这些铀矿石产自刚果的卢本巴希矿区，伊朗通过贿赂收买相关官员，计划经由坦桑尼亚的港口将矿石秘密运回伊朗。