

苏州辉绿岩岩石鉴定 辉石含量检测

产品名称	苏州辉绿岩岩石鉴定 辉石含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

鉴定内容和方法：超基性岩：橄榄岩、辉石岩、角闪岩、金伯利岩

基性岩：辉长岩、辉绿岩、玄武岩

中性岩：闪长岩、安山岩、正长岩、粗面岩

酸性岩：花岗岩、流纹岩

脉岩：煌斑岩、细晶岩等

矿石检测指各类矿产的物相定量分析（成分分析）、元素分析、化学分析、矿石鉴定、单元素定量分析、物理性能化学测试等。可依照GB、ASTM、TP、ISO、UOP、JIS、EN等标准进行测试分析。

石矿检测指各类矿产的物相定量分析（成分分析）、元素分析、化学分析、矿石鉴定、单元素定量分析、物理性能化学测试等。可依照GB、ASTM、TP、ISO、UOP、JIS、EN等标准进行测试分析。

产状组合：主要为岩浆作用后期的产物。在接触交代矿床中，

方铅矿：常与磁铁矿、黄铁矿、磁黄铁矿、黄铜矿、闪锌矿等共生。在中、低温热液矿床中，与闪锌矿、黄铜矿、黄铁矿、石英、方解石、重晶石等共生。在氧化带不稳定，易转变为铅矾、白铅矿等矿物。

鉴定特征：铅灰色、黑色条痕，强金属光泽、立方体完全解理，硬度小，密度大。

成因产状：

主要形成于中温热液矿床中，常与闪锌矿一起形成铅锌硫化物矿床。方铅矿也可形成于接触交代矿床中。药用铅即由方铅矿炼出，别名黑锡、黑铅。功效：镇逆，坠痰，杀虫，解毒。成药制剂：黑锡丸。

辉绿岩(diabase)是基性浅成岩石。有人把具辉绿结构的基性熔岩或次火山岩也称为辉绿岩。主要矿物成分为辉石和基性斜长石，还可有少量黑云母、石英、磷灰石、磁铁矿、钛铁矿等。基性斜长石显著地较辉石自形，常构成辉绿结构。

灰黑色。根据次要矿物的不同，进一步分为橄榄辉绿岩、石英辉绿岩等。基性斜长石常蚀变为钠长石、黝帘石、绿帘石等矿物集合体及高岭土等，辉石常蚀变为绿泥石、角闪石、碳酸盐等。常呈浅成侵入体，如岩床、岩墙、火山颈等。

辉绿岩是造铸石的原料。以辉绿岩为主要原料制成的铸石，称为辉绿岩铸石，是一种具有高度耐磨性和耐腐蚀性的材料。