

昆山市装修材料放射性测试 镭元素测试分析

产品名称	昆山市装修材料放射性测试 镭元素测试分析
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

放射性检测：

石材、陶瓷产品有放射性——国家为此制定强制性检测标准：放射性分为四个等级，A类放射性的陶瓷、石材可在任何场合使用；B类的不可在居室内使用；C类的仅限于室外使用；大于C类仅可在远离人群的海堤，桥墩等地方使用

1. 各类建筑装饰陶瓷砖、瓦的检测
2. 日用陶瓷（陶瓷餐茶具、饮食、炊、包装器皿）铅、镉溶出量检验测定
3. 陈设美术陶瓷
4. 卫生洁具（马桶、洗脸盆、浴缸等）
5. 建筑装饰石板材（天然大理石、花岗岩及天然石板材）
6. 天然石材的性能鉴定与质量检测
7. 人造石板材的鉴定与检验
8. 陶瓷原料及化工原料的化学成分分析
9. 玻璃马赛克等玻璃器皿
10. 放射性检测。

2001年发布的国家标准《建筑材料放射性核素限量（gb6566 - 2001）》，规定了各类建筑材料控制使用的内照射指数和外照射指数。对建筑主体材料只要其放射性核素含量同时满足内照射指数和外照射指数限制要求的，使用范围不受限制。对装修材料，则要根据其放射性核素含量计算照射指数和外照射指数并

进行分类，A类装修材料的使用不受限制，而B类和C类装修材料虽不可用于居室装修，但还可用到建筑物的外表饰面、海堤、桥墩等人们很少接触之处，以便物尽其用。

国家标准GB6566-2001(建材放射性核素限量)规定，主体建筑材料内照射指数不高于1.0，外照射指数不高于1.0；

对装饰材料，内照射指数不高于1.0，A类装饰材料外照射指数不高于1.3。