

吴中区陶瓷砖质量检测 墙砖质量检测 防静电地板检测

产品名称	吴中区陶瓷砖质量检测 墙砖质量检测 防静电地板检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:装饰材料 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

一、装饰材料-地砖、墙砖检测指标要求

选用强度高、耐磨性好的干压法成型砖，应该符合GB/T4100-2005《陶瓷砖》中规定的要求：

- 1、长度和宽度： $\pm 0.5\%$ ；
- 2、厚度： $\pm 10\%$ ；
- 3、表面平整度： $\pm 0.4\% \sim 0.2\%$ （优）；
- 4、边直度： $\pm 0.2\%$ （优）；
- 5、直角度： $\pm 0.3\%$ （优）；
- 6、吸水率 3%；
- 7、破坏强度 1100N；
- 8、断裂模数 22Mpa；
- 9、抗热震性：经 10 次抗震性试验不出现炸裂或裂纹。
- 10、耐磨抗压、超强耐磨、抗冲击、不变形、可重复使用、使用寿命长。
- 11、A 类装饰材料 装修材料放射性核素镭—226、钍—232、钾—40 的放射性比活度同时满足 $I_{Ra} \leq 1.0$ ， $I_r \leq 1.3$ 要求的为 A 类装饰材料。

二、装饰材料-防静电地板检测指标要求

- 1、防静电地板检测首先应该关注的指标有防静电指标、机械指标、防火指标。
- 2、导电性能要求：表面电阻 10^6 — 10^9 欧姆，体电阻率 10^7 — 10^{10} 欧姆/厘米
- 3、耐烟火性能要求：不小于1600
- 4、耐磨性要求：0.1g/1000转
- 5、吸水性要求：<0.5%
- 6、耐极冷极热性要求：15 - 105 经10次急冷热循环不出现明显裂纹抗弯
- 7、曲强度要求：平均值不小于27Mpa翘曲度：±0.5%
- 8、抗静电效果优良持久、不受时间、温度、湿度等影响；
- 9、表面平滑、美观、防潮、达镜面效果；
- 10、耐酸、碱、盐、油类介质腐蚀，特别是耐强碱性能好；
- 11、耐磨、耐压、耐冲击、有一定弹性。
- 12、尺寸精度高、互换性好、组装灵活、方便、使用寿命长。
- 13、有利于设备底部的维修、维护。
- 14、消除了电缆外露对人体的危害。
- 15、能使静电荷漏泄至地，并反射电磁辐射。
- 16、可以保护各种电缆、电线、数据线及插座，使其不受损坏。