

陶瓷砖/（二）建筑陶瓷检测-日用品检测

产品名称	陶瓷砖/（二）建筑陶瓷检测-日用品检测
公司名称	上海百检
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供陶瓷砖/（二）建筑陶瓷检测、陶瓷砖/（二）建筑陶瓷检测检验、陶瓷砖/（二）建筑陶瓷检测第三方检测、陶瓷砖/（二）建筑陶瓷检测质检报告、陶瓷砖/（二）建筑陶瓷检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 陶瓷砖试验方法 第5部分:用恢复系数确定砖的抗冲击性 /GB/T 3810.5-2006 抗冲击性
- 2 陶瓷砖试验方法 第8部分：线性热膨胀的测定 /GB/T 3810.8-2006 线性热膨胀
- 3 陶瓷砖试验方法 第13部分：耐化学腐蚀性的测定 /GB/T 3810.13-2006 耐化学腐蚀性
- 4 陶瓷砖试验方法 第15部分：有釉砖铅和镉溶出量的测定 /GB/T 3810.15-2006 铅和镉溶出量
- 5 陶瓷砖试验方法 第2部分：尺寸和表面质量的检验 /GB/T 3810.2-2006 尺寸偏差、表面质量
- 6 陶瓷砖试验方法 第4部分：断裂模数和破坏强度的测定 /GB/T 3810.4-2006 断裂模数和破坏强度

7 陶瓷砖试验方法 第7部分：有釉砖表面耐磨性的测定 /GB/T 3810.7-2006 表面耐磨性

8 陶瓷砖试验方法 第3部分：吸水率、显气孔率、表观相对密度和容重的测定 /GB/T 3810.3-2006 吸水率

9 陶瓷砖试验方法 第11部分：有釉砖釉裂性的测定 /GB/T 3810.11-2006 抗釉裂性

10 陶瓷砖 /GB/T 4100-2015 全部参数

11 环境标志产品技术要求 陶瓷砖 /HJ/T 297-2006 部分参数