

石材瓷砖测试有哪些常规测试项目介绍

产品名称	石材瓷砖测试有哪些常规测试项目介绍
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

天然石材

岩相分析 petrographic deion	en 12407:2007
吸水率 water absorption	en13755:2002
表观密度和孔隙率 apparent density and open porosity	en1936:2006
弯曲强度 flexural strength	en12372:2006
抗压强度 compressive strength	en1926:2006
耐磨性 abrasion resistance	en14157:2004
防滑性 slip resistance	en14231:2003
毛细吸水率 water absorption coefficient by capillarity	en1925:1999

抗冻性 frost resistance	en12371:2001
温度冲击 thermal shock resistance	en14066:2003
销钉孔破坏载荷 resistance to fixing(dowel hole)	en 13364:2002
声速测试 sound speed	en 14579:2004
莫氏硬度 mohs' hardness	en 101
防滑性能 ramp slip resistance	din 51130
破坏能量rupture energy	en 14158-2004
尺寸测量 dimension	en13373-2003
盐晶测试 salt crystallization	en 12370:1999
盐雾测试 salt mist	en 14147-2003
二氧化硫老化 sulfur dioxide exposure	en 13919:2002
板岩岩相分析 petrographic deion	en 12326-2:2004
厚度 thickness	
尺寸偏差 demension deviation	
弯曲强度 bending strength	

热循环 thermal cycling	
抗压强度（干、湿） compressive strength	astm c170-06
吸水率及密度 absorption by weight and gravity	astm c 97-02
弯曲强度（干、湿） flexural strength	astm c880-06
	astm c 241-05
断裂模数 modulus of rupture	astm c 99-06
	gb/t9966.1-2001
冻融循环	gb9966.1-2001
	gb/t9966.2-2001
密度和吸水率 density and water absorption	gb/t9966.3-2001
真密度和真气孔率 true density and true porosity	
	gb/t 17412
	gb/t9966.4-2001
肖氏硬度 shore hardness	gb/t9966.5-2001
耐酸性 acid resistance	gb/t9966.6-2001
放射性试验	gb 6566-2001

化学成分分析(测试项目包括烧失量、二氧化硅、氧化钙、氧化镁、氧化铝、氧化铁、三氧化硫) gb/t 5762-2000