

GBT 5594.8-2015 陶瓷材料气孔率检测

产品名称	GBT 5594.8-2015 陶瓷材料气孔率检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

陶瓷是以粘土等天然硅酸盐为主要原料烧成的制品，现代陶瓷又称新型陶瓷、精细陶瓷或特种陶瓷。常用非硅酸盐类化工原料或人工合成原料，如氧化物（氧化铝、氧化锆、氧化钛等）和非氧化物（氮化硅、碳化硼等）制造。陶瓷气孔率（CCI-i111IfCj7C7rU5liiy'）是陶瓷制品所含气孔的体积与制品总体积的百分比。

陶瓷气孔率检测标准

- 1、GB/T 25995-2010 精细陶瓷密度和显气孔率试验方法
- 2、GB/T 1966-1996 多孔陶瓷显气孔率、容重试验方法
- 3、QB/T 1642-2012 陶瓷坯体显气孔率、体积密度测试方法

4、KS L 4008-2006 陶瓷吸水性、毛体积比重、表观比重、表观气孔率测定方法

5、HB 5353.1-2004 熔模铸造陶瓷型芯性能试验方法 第1部分:显气孔率、吸水率和体积密度的测定

6、ONORM EN 623-2-1994 先进的技术陶瓷 . 单块陶瓷 .
总则和结构性能 . 第2部分 : 密度和气孔率的测定

7、QB/T 1642-1992 陶瓷坯体显气孔率、体积密度测试方法

8、HB 5353.1-1986 熔模铸造陶瓷型芯显气孔率、吸水率和体积密度测定方法

陶瓷气孔率检测项目

显气孔率、开口气孔、闭口气孔、贯通气孔、透气度等。