YM-8陶瓷砖釉面耐磨测定仪

产品名称	YM-8陶瓷砖釉面耐磨测定仪
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天津科安仪器 产地:国产
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧 燕宇花园13-3-602(注册地址)
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

一、概述

本产品根据 ISO/DIS 10545/7- 1994《陶瓷砖-施釉砖陶瓷砖表面耐磨性试验方法》与 GB/T 3810.7-2016《陶瓷砖釉面耐磨性试验方法》中对实验设备要求设计制作。陶瓷砖釉面耐磨测定仪将一定量的磨料置于陶瓷砖釉面上,使磨料在釉面上研磨,目测比较被磨试样釉面的差别进行分类。

二、参数规格

- 1、试样尺寸: $100 \times 100 mm$,可同时作 $8 \land$ 样品(亦称八头磨)的耐磨试验 ,少于 $8 \land$ 个试样的耐磨试验亦可通用;
- 2、支承转盘中心与每个试样中心距离为 195mm, 且相邻两个试样夹具间距 相等;
- 3、支承盘额定转速: 300 ± 10% p/min;
- 4、偏心距: e=22.5mm;
- 5、带橡胶密封的金属夹具内径83,夹具内空间高度是25.5m,提供的试验面积约为54平方厘米。

三、产品规格

每块试样的研磨介质为直径为 5mm 的钢球70.0g; 直径为 3mm 的钢球 52.5g; 直径为 2mm 的钢球 43.75g;

符合 ISD 8684- 1 中规定的粒度为 F80 的刚玉磨料 3.0g;去离子水或蒸馏水 20mL。