

KCJ-2陶瓷砖恢复系数测定仪 陶瓷砖抗冲击试验仪

产品名称	KCJ-2陶瓷砖恢复系数测定仪 陶瓷砖抗冲击试验仪
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

陶瓷砖恢复系数测定仪（以下简称测定仪）是用测恢复系数来确定各种砖抗冲击性的仪器。主要用于测定各种陶瓷墙地面砖恢复系数来确定陶瓷砖的抗冲击性，本测定仪按照国标制造，符合 GB/T3810.5—2016《陶瓷砖试验方法—第5部分：用测恢复系数确定砖的抗冲击性》和 ISO10545—5:1996《陶瓷砖—第5部分：用测恢复系数确定砖的抗冲击性》的要求，该测定仪操作简便，读数直观，试样一次放置无需计算即可读出回跳高度与恢复系数。

二、主要技术参数

- 1.钢球规格： $19 \pm 0.05\text{mm}$
- 2.下落高度： $1000 \pm 1\text{mm}$
- 3.电 源： AC220V 50Hz
- 4.外形尺寸(长×宽×高)： $500 \times 400 \times 1440\text{mm}$

三、工作原理

使 19 的钢球从 1m 高落到试样上并测定其回跳高度，以此测定恢复系数。