

金属穿孔板试验筛

产品名称	金属穿孔板试验筛
公司名称	新乡市大用振动设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省新乡市红旗区
联系电话	86-03733669003 15136766512

产品详情

工作原理

试验筛是集粉粒分级、液体过滤为一体的标准分析筛；适用于实验室，实检室对颗粒、粉类进行粒度结构精确分析，液体类固形物含量及杂物量的测试分析。具有噪音低、效率高、精度高等特点。采用新型专用动力发生器，产生多元高频振动，高效筛滤样品；标准筛体，确保样品分析高精度；电子延时器，可根据需要设定同种物料同等筛分时间、保证样品的分析数据统一性，把检验误差降到最低程度，以便对产品质量做出准确判断。

技术参数

序号	名称	单位	参数
1	筛具	层	1~8
2	筛具直径	mm	200 100 75
3	筛分粒度	mm	0.28~3
4	噪音	db	50
5	振幅	mm	0~3
6	振动频率	次/分	3000 6000
7	振动方式	种	3

8	电源	v;hz	220 50
9	整机重量	kg	21

筛网筛框选择

试验筛根据筛面材料分为：金属丝编织网试验筛、金属穿孔板试验筛、电成型网片。

金属丝编织网试验筛采用国家标准gb/t6003.1-1997生产。其网孔基本尺寸为2.36mm-0.038mm，符合国际标准iso3310-1：1990 r20/3、r20、r40/3系列，筛网材质为黄铜、锡青铜、不锈钢。2.36um-100um采用镀镍加工，不仅可以提高网孔精度，还可以防止网孔变形、坚固、耐磨、耐用。

金属穿孔板试验筛采用国家标准gb/t6003.2-1997，符合国际标准iso3310-2：1990 r20/3、r20、r40/3系列，筛网材质为紫铜，并采用电化学加工而成。

电成型试验筛采用精密电化学方法生产，网孔尺寸范围：500-5um，网孔尺寸绝对公差2-3um，适用与科研院所，金刚石广泛使用。

试验筛筛框、筛盖、筛底选用优质不锈钢精制而成。

适用范围

试验筛主要应用于物质颗粒的粒度分级、粒度检测；颗粒学是一门跨学科、跨技术、跨行业的综合性技术科学,基于该学科理论而诞生的粒度测试仪器的应用遍及化学工程、冶金、材料、矿山、机械、建筑、食品、医药及环保等多种领域.

联系方式

联系地址：河南省新乡市人民东路538号

联系人：杨阳

联系电话：13353739075

传真号码：0373-3669006

腾讯qq：2960900554

阿里旺旺：xxdyzdsb

公司网址：<http://www.dyzhendongshai.cn.alibaba.com>

国际网址：<http://www.xxdyzd.en.alibaba.com>

国内官网：<http://www.xxdydz.com/>

<http://www.zhendong-shai.com>

国外官网：<http://www.china-vibratingscreen.com/>

公司简介

新乡市大用振动设备有限公司位于新乡市，是专业生产振动筛、圆振筛，检验筛，振动机械、振动电机、振动筛网，直线筛，振动筛分机，超声波振动筛的专业设计、开发、制造的专业厂家。公司全面吸收国内外同类产品的先进技术坚持科技创新，以人文为中心，为客户量身定制，一流的高品质的机械产品