

# 高材质UJZ-15沥青砂浆搅拌机

产品名称	高材质UJZ-15沥青砂浆搅拌机
公司名称	上海雷韵试验仪器制造有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区松花江路1250号
联系电话	86-021-35304776 18601709270

## 产品详情

ujz-15型砂浆搅拌机秉承着“一年之内有质量问题包修 包换 包退，终身维修！诚信为本、售后保障服务宗旨！”在全国各地运行了“十年老品质”，产品多多，优惠多多；尽在上海雷韵试验仪器制造有限公司！！

### 高材质ujz-15沥青砂浆搅拌机主要技术参数

- 1、搅拌叶片:2层4片 × 45°
- 2、搅拌叶运转直径： 200mm
- 3、搅拌叶转速：（顺时针） $80 \pm 4r/min$
- 4、搅拌筒转速：（逆时针） $60 \pm 2r/min$
- 5、搅拌筒容量：28l
- 6、搅拌筒额定容量：（出料）15l
- 7、搅拌筒内径： 380mm
- 8、搅拌筒筒深：250mm
- 9、固定叶与搅拌筒壁间隙： $2 \pm 0.5mm$
- 10、搅拌叶与搅拌筒底间隔： $2 \pm 0.5mm$
- 11、电压与功率：380v/1500w

订购热线：「 18019385592（小王）」

产品咨询：{qq：1936803778 18019385592}

## 高材质ujz-15沥青砂浆搅拌机安装调试

- 1、搅拌机应安装在平整坚实的场地，周围应有良好的排水沟渠，并按要求设置牢固的操作棚。
- 2、固定式机械要有可靠的基础，移动式机械在平坦坚硬的地坪上用方木或撑架架牢，并保持水平。
- 3、气温降到5℃以下时，管道、泵、机具均应采取防冻保温措施。
- 4、作业后，应及时将机内、水箱内、管道内的厚料、积水放尽，并清洁保养机械，清理工作场地，切断电源，锁好电闸箱。
- 5、装有轮胎的机械，转移式拖行速度不得超过2km/h。
- 6、固定式搅拌机的操纵台应使操作人员能看到各部工作情况。仪表、指示信号准确可靠，电动搅拌机的操纵台应垫上橡胶板或干燥木板。
- 7、移动式搅拌机长期停放或使用时间超过三个月以上时，应将轮胎卸下妥善保管，轮轴部应做好清洁和防锈工作。
- 8、传动机构、工作装置、制动器等，均应紧固可靠，保证正常工作。
- 9、骨料规格应与搅拌机的性能相符，超出许可范围的不得使用。
- 10、空车运转，检查搅拌筒或搅拌叶的转动方向，各工作装置的操作制动、确认正常，方可作业。
- 11、进料时，严禁将头或手伸入料斗与机架之间察看货探摸进料情况，运转中不得用手或工具等物伸入搅拌筒内扒料出料。
- 12、料斗升起时，严禁在其下方工作或穿行。料坑底部要设料斗的枕垫，清理料坑时必须将料斗用链条扣紧。
- 13、向搅拌筒内加料应在运转中进行，添加新料必须先将搅拌机内原有的混凝土全部卸出后才能进行。
- 14、作业中，如发生故障不能继续运转时，应立即切断电源，将搅拌筒内的混凝土清除干净，然后进行检修。
- 15、作业后，应对搅拌机进行全部清洗，操作人员如需进入筒内清除时，必须切断电源，设专人在外监护，或卸下熔断器并锁好电闸箱，然后方可进入。
- 16、作业后，应将料斗降落至料斗坑，当需升起时，必须用保险链或插销扣牢。

产品图片

产品名称型号

产品参数

00\*100立方体三联试模4条（针对一平方米振动台

200公斤 3、振幅 0.3-0.6mm 4、电压 380v 5、频

2860/分钟 7、振动器功率 1.5kw

特点：省时、省力、噪音小、磁力大、

zhdg-80型混凝土磁性振动台

iii 175环保型圆盘粉碎机

技术参数：混凝土磁性振动台主要技术参数：料粒

1000mm出料粒度（毫米）80mm×80mm立轴速度600转

345kg、300kg粉碎能力（公斤/次）成型试件数量：10

外形尺寸（毫米）：750×560×460 设备重量

xpz-i 200×150

技术参数：轧辊尺寸：200×150 轧辊硬度：60hrc 进

出料料度（毫米）：1-3 生产量（公斤/小时）：600 轴

电机功率（千瓦）：3 机重（公斤）

pe-iii

125×150环保型鄂式破碎机

主要技术参数 进料粒度（毫米） 100 出料料

立轴转速（转/分）310 生产量（公斤/时）500-300

外形尺寸（毫米）1360×650×1200 设备重量

sx2-5-12马弗炉

sx2-5-12箱式电阻炉主要技术参数：型号

炉膛尺寸：300\*200\*120mm 功率：5kw 电压：380v

温度精度：1度左右

101-3a电热恒温鼓风干燥箱

技术参数：品牌 上海雷韵 型号 101-3a 类型 鼓风干

温度范围 10-00（℃） 功率 3.0kw 工作室尺寸 500\*6

70（kg） 外形尺寸 1250\*840\*640

dll-2双联万用电炉

技术参数：品名：双联外形尺寸（mm）：170×270×

功率（kw）：1kw×2

550x350x100 ( mm ) 高工作温度:400 沙浴

580x480x310 ( mm )

k单孔电热炉

操作室尺寸技术参数:电源电压:220v功率:3.0kw

rt+5-100 ± 1

bgg-2.4电热板

技术参数：电压：220v 功率：2.4kw 工作尺

使用温度：300度

fg-3土壤液塑限联合测定仪

fg-3土壤液塑限联合测定仪，光电液塑限联合测定

1、圆锥仪总重：76g ± 0.2g 100g ± 0.2g 2、圆锥角

3、测读入土深度：0-22mm 4、测读精度：0.1mm

5、圆锥下落至读数显示时间：5秒 6、电磁

7、电源：交流220v ± 10% 8、消耗功率：25w 8、

100型混凝土振动台

技术参数：型号：100 工作台面：1000\*1000mm 振

振幅：0.3-0.6mm 振动器功率：1.1kw 最大

bh-20/bh-10-1数控沥青混合

料拌合机

沥青混合材料搅拌机主要技术参数：拌和容量

加热锅温度范围：室温—250 (任意

控温精度：±3 ，分辨率：0.3 拌和时间：1~

搅拌浆转速：公转48转/分 自转90转/分 工作条件

相对湿度：不大于80% 电源电压：ac220v ± 10%

sjd-30强制式单卧轴混凝土搅

拌机

sjd30强制式单卧轴混凝土搅拌技术参数：进

出料容量：30升；最大出料容量：33升；搅拌均

搅拌轴转速：45转/分 电源电压：380v-

外形尺寸：1130 × 400 × 900mm; 毛重

2、公转：低速：62 ± 5r/min 高速：125 ± 10r/min

4、电机功率：0.370/0.55kw 8/4p 5、体积：100 × 100 × 100mm

### jj-1型精密增力电动搅拌机

主要技术参数\* 转速：低速：40 ± 50r/min, 高速：125 ± 10r/min

电机功率：任选（25、40、60、100、160、200瓦）\* 噪音：小于40分贝

jj-1精密增力电动搅拌机拥有160w 200w 300w 型号 型号 jj-1 整机功率（w）90 100

（rpm）0 ~ 3000 定时范围0 ~ 120 外形尺寸（mm）100 × 100 × 100

（rpm）0 ~ 3000 定时范围0 ~ 120 外形尺寸（mm）100 × 100 × 100

### 10l不锈钢电热蒸馏水器

型号：hs.z11-10 出水量(l/h)：10l 功率(kw)：7.5

### gj-3密封式化验制样粉碎机

技术参数序号 项目 gj-3 1 最大装料量(100g)100 × 30mm

出料粒度(目) 80目-200目（0.2mm）4 粉碎时间(min) 1.1kw 6

工作电源(v) 三相380v 50hz ± 1hz 7 外形尺寸(mm) 150 × 150 × 150

整机重量(kg) 150

### df-4电磁矿石粉碎机

技术参数进料粒度：15mm 出料粒度：小于200目 粉碎量：60克左右

工作时间：小于2分钟 电 源：220v 50hz 重量：18公斤

外形尺寸：220 × 250 × 150

### dds-11a电导率仪

技术性能 1、 仪器使用条件 供电电源：ac220v ± 10%

器测量值精确可靠，测量时请在下列环境条件下使用；空气相对湿度 ≤ 85%；

无显著的振动、强磁场干扰；测量范围 0 ~ 2 × 10<sup>5</sup> (μs/cm) 准确度 ± 1% f\*s 仪器稳定性

15 ~ 35( ) 输出测量讯号 0 ~ 20(mv) 仪器外形尺寸 150 × 100 × 100

仪器重量：1.5 (kg) 消耗功率：3w

可配电极规格常数：0.01、0.1、1、10

- 4、温度补偿范围：0 ~ 60 ℃；
- 5、电子单元基本误差： $\pm 1\%$  (fs)
- 6、仪器基本误差： $\pm 0.1\text{ph}$ ；
- 7、电子单元输入阻抗： $\geq 10^8 \Omega$ ；
- 8、电子单元输入阻抗：不小于  $10^8 \Omega$ ；
- 9、电子单元重复性误差： $\pm 0.05\text{ph}$ ；
- 10、电子单元稳定性： $\pm 0.05\text{ph} \pm 1$  个字 / 3h；
- 11、电子单元稳定性： $\pm 0.05\text{ph} \pm 1$  个字 / 3h；
- 12、外形尺寸： $160 \times 65\text{mm}$  (l × b × h)；
- 13、重量：0.3kg；
- 14、环境温度： $(5 \sim 50)^\circ\text{C}$ ；
- 15、相对湿度： $\leq 85\%$ ；
- 16、无显著的震动；
- 17、除地球磁场外无外磁干扰。

phs-3c精密酸度计

phs-3c精密酸度计主要参数指标

1、仪器级别：0.1级

2、测量范围：0.00~14.00pH

3、试料粒度：≤0.1mm

4、电源：单相交流220V

5、机器净重：0.3kg