

实验室密封式制样粉碎机使用方法 密封式粉碎机型号

产品名称	实验室密封式制样粉碎机使用方法 密封式粉碎机型号
公司名称	江西龙中机械设备有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	品牌:江西龙中 型号:GJ-A 产地:江西赣州石城
公司地址	石城县琴江镇邱家窝路76号
联系电话	07975730199 13330179613

产品详情

实验室密封式制样粉碎机使用方法 密封式粉碎机型号

产品信息 产品名称：密封式制样粉碎机产品规格：GJ-1材 料：高锰钢，碳化钨

产品重量：130kg运输方式：物流

产品产地：江西省赣州市石城县操作简单，安全，安装方便。密封性好，不跑尘，不跑料。撩拨采用高锰钢，耐磨性好。制样快速方便，磨矿均匀。

产品简介：密封式化验制样粉碎机、也叫制样机、制样粉碎机、研磨机等别称。用于粉碎研磨具有一定硬度的非金属矿物质,在2-6分钟内迅速将物料制成80-200目（0.175-0.075mm）微粉状的试样，直接用于化验。可以一次制成1-6个料样。粉碎后的试样全部达到所需粒度。用于各行业化验检验部门。设备可选配电子定时器。工作原理：物料放入密封的料钵内,料钵内有破碎锤和破碎环,电机带动偏心锤高速旋转,形成振动撞击力和摩擦力,将物料制成粉状。研磨料钵密封无样品损失,并采用特种抗磨材料制造。使用寿命长。运转平稳,噪音低,小型机底脚不需要固定。整机密封设计,符合环保和安全生产要求。该设备分A型机（基本型）和B型机（改进型）。A型机可选配电子定时器，B型机内置电子定时器。制样粉碎机适用范围：它们可以适应各种不同的煤炭、焦炭、金、银、铝、钼、铜、锌、锡、硅等矿石的粉碎，使物料粒度达到80-300目（1.25-0.071毫米），供化验室使用。

实验室制样粉碎机主要规格和技术参数:

型号

料钵材质

料钵数 (pcs)

装料量 (g/pcs)

装料粒度(mm)

出料

粒度(目)

粉碎

时间

(min)

整机

重量

(kg)

电机

功率

(kw)

外型尺寸

(mm)

长

宽

高

GJ-I

高锰钢

1

150

< 12

120~200

3~5

180

1.1

640

560

745

GJ-II

高锰钢

1

200、400

< 15

120~200

3~5

310

1.1

740

740

910

GJ-AX

7

100

< 12

330

GJ-A

30

< 5

10~15

80

0.55

420

480

640

GJ-B

3

160

560

560

800

1MZ-100

2MZ-100

2

180

3MZ-100

180

4MZ-100

4

330

产品结构: 粉碎研磨的主要部件是料钵,料钵有:普通合结钢型、高锰钢型、耐磨合金型、铬钢型、碳化钨型、玛瑙型等。按不同钢铁材料的料钵,粉碎的矿石物料的硬度也不同,价格差距也特别大。碳化钨料钵硬度在HRC87-89度,研磨环和研磨锤由硬质合金整体铸成,可以粉碎特别硬的物料。玛瑙料钵研磨洁净物料。当下实验室一般常用高锰钢型较多,具体材质根据客户料量需求而定。

制样粉碎机工作原理: 物料放入密封的料钵内,料钵内有破碎锤和破碎环,电机带动偏心锤高速旋转,形成振动撞击力和摩擦力,将物料制成粉状。研磨料钵密封无样品损失,并采用特种抗磨材料制造。

(1) 采用轴承压紧装置,快速、安全,永不松动。(2) 以撞击力和磨擦力作快速研磨(<3min)。(3)

)使用过程中,开盖自动断电,保护人身安全。(4)研磨料钵密封结构,干法或湿法研磨均无样品损失。(5)研磨料钵采用特种抗磨材料制造。(6)整机密封设计,符合环保和安全生产要求。(7)自动控制,控制装置全密封设计,有效防止粉尘进入。(8)电机特殊制造,使用寿命长,运转平稳,噪音低。(9)粉碎效率高,颗粒均匀,无粉尘外溢,不浪费料量。