

WJ-2.2B
变速搅拌机
(变频全防爆)
使用说明书

WJ-2.2B变速搅拌机主机外形图



附注：本公司将根据市场和客户的需求，不断地改进和开发产品。如有变动，恕不另行通知。

全防爆按钮箱面板



一、概述：

WJ-2.2B变速搅拌机（变频全防爆）是用于需防爆的场合对各种液态物料进行分散、调和、搅拌的小型搅拌设备。本机提供全防爆电气控制箱，采用防爆马达，变频调速，具有搅拌转速显示等功能。

二、主要技术参数：

- | | |
|---------|------------------------|
| 1、马达功率： | 2.2kW |
| 2、使用电源： | 380V |
| 3、调速范围： | 0~4000r/min |
| 4、分散叶片： | Φ120 mm |
| 5、升降行程： | 400mm |
| 6、外形尺寸： | 500×650×1400mm （长×宽×高） |
| 7、重量： | 60kg |

三、结构简述：

- 1、本机电气控制采用防爆马达变频调速，操作控制采用防爆按钮箱。
- 2、升降装置由升降立柱、马达支架、平衡系统等组成。松开升降立柱上的锁紧手柄，马达就可以上、下移动。移动到适当位置后请锁紧手柄。
- 3、搅拌装置由搅拌轴、轴承套、分散叶片等组成，采用与马达直联方式。
- 4、料桶夹持装置由料桶夹持器、锁紧手柄等组成。

四、使用与维护：

- 1、接通电源，打开电源开关。
- 2、工作时先按“启动”按钮，再转动调速旋钮，调到所需转速。
- 3、关机时应先用调速旋钮降速，然后再关机，以避免下次开机升速太快造成料液溅出。
- 4、用夹持装置固定好料桶。料桶内的料不宜放得太满，以免搅拌时溅出。料筒由用户自备或另行订购。
- 5、开机前应锁紧升降立柱上的锁紧手柄。
- 6、长期不使用时，应在立柱上涂防锈油。
- 7、本机是用于化工原料生产过程的，用户在使用前应当按相关安全规定建立适当的安全和卫生防护措施并确定规章制度。与化工原料接触有关的安全问题应当由用户予以确立，不属本说明书的说明范围。

产 品 合 格 证

产品名称 变速搅拌机（防爆变频）

规格型号 WJ-2.2B

产品编号

检验员：

检验部门： 本产品按照技术要求的规定
经运转后进行检验，其质量符合
技术要求，检验合格，准许出厂

WJ-2.2B 变速搅拌机（防爆变频）

装箱单

A) 主机	1 台
B) 附件:	
1、全防爆电气控制箱	1 件
2、标准Φ120分散叶片	1 件
3、使用说明书	1 件
	1 本