

# 高压固态软启动柜 建盛工业 陕西软启动柜

产品名称	高压固态软启动柜 建盛工业 陕西软启动柜
公司名称	襄阳市建盛工业控制有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区安居路2号
联系电话	13000000000 13000000000

## 产品详情

液体电阻启动器专用电解粉的配比。

1、配液用水是蒸馏水，也可用软化水，低限度应是经过净置后去掉沉淀物的生活用。

水，其量应比电阻箱内所需要的略，多出10~30%，电阻溶剂即电液粉，由基本按两倍的。

需要提供。

2、电阻的配制：

先将动极板置于起动位置，（即上限位置），将准备好的水注入到水箱规定位置的2/3左。

右，注意三格液位要基本相等。

称一定数量电液粉（电解粉称取量参照附表1）。

先向盆或桶等容器内倒入备好的水，水不要超过容器容积的2/3，取所称电液粉的1/3慢。

慢倒入容器内并不停搅拌至电液粉完全溶解，然后倒入电阻箱的一相中，部分溶解不了。

的块状物加热水溶解，此后若仍有少量不溶物，陕西软启动柜，可弃之不用。如电液粉太多而容器容积。

太小可分几次溶解。

重复步骤 将电液粉溶入其它两相中。

分别向液阻箱内加水至要求液位，（液位大约离电阻箱上盖板60mm）。

用干净的布擦净电阻箱外的水渍。

- 3、检查液体启动柜内配线，液体启动器与一次柜、DCS系统的联锁控制线，确保无误。
- 4、转子线先不与液体电阻启动器连接，等测完电阻再连接。
- 5、确认端子间或各暴露的带电部位没有短路或对地短路情，确认端子连接、螺钉等均紧固无松动。
- 6、PLC程序检查，调出PLC内部程序，检查程序是否合理，是否满足控制逻辑，智能软启动柜，如存在问题，就地修改。

水阻启动柜是近年来运用比较广泛的电机启动设备。

水阻启动柜是近年来运用比较广泛的电机启动设备。水阻，也就是液体电阻（在水中添加电解粉构成水电阻），顾名思义就是在电机定子回路（鼠笼型电机）或转子回路（绕线式电机）中串入液态电阻，软启动柜厂家，电机在启动过程中液态电阻阻值在预定的时间内自动无级减小，直至阻值接近为零，将液阻自动切除，电机投入正常运行，每小时多可以启动2-3次。建盛软启动柜该启动方法，在一般负载中较少应用，适用于重载并需克服较大静摩擦的启动场合。

#### 球磨机专用水阻柜内主要电气元件介绍

1、柜体：由角钢和金属薄板焊接而成，柜体内预留有电液箱固定位，电气室固定位以及整套传动机构的活动空间，并预留了柜体接地设施，整个装置的进出线均采用下进下出方式。

2、电气室：电气室内安装有各种用于在主机启动过程中参与控制保护的低压电气元件，门上安装有指示登记表、操作开关、信号灯等，室的下部安装的是二次外接端子排。

3、水阻箱：电液箱在柜内下部，箱内安装有液体电阻启动（未定）、定极板。在主机启动过程中正是通过控制改变他们之间的间距来实现软启动的。箱内还设有液位过低、液温过高等保护开关，在主机启动前一旦液面低于液位线，高压固态软启动柜，就有报警输出，同时产生电气联锁禁止启动。在停机断电的情况下方可通过加水孔（排潮孔）注入清水（自来水），直到液位过低报警消除即可。电液箱是本装置的核心之一，只有在箱体完好、状态（包括液温、液位）输出正常、动定极板位置适宜，本柜才能输出允许启动信号，主机才能进行启动操作。箱内设有液位过低、液温过高等保护开关，在主机启动前，液面低于液位线将报警，同时产生电气联锁禁止启动。

高压固态软启动柜-建盛工业-陕西软启动柜由襄阳市建盛工业控制有限公司提供。襄阳市建盛工业控制有限公司（[www.xyjsdq.com](http://www.xyjsdq.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。建盛工业——您值得信赖的朋友，公司地址：湖北省襄阳市高新区安居路2号，联系人：杨经理。同时本公司（[www.yzqdg.com](http://www.yzqdg.com)）还是从事河南水阻柜，山东水阻启动柜，江苏水阻软启动柜的服务商，欢迎来电咨询。3倍，有效减小电机启动对电网的冲击，因而在近年来广泛受到用户的亲赖。