

进相器水阻柜 建盛工业 陕西水阻柜

产品名称	进相器水阻柜 建盛工业 陕西水阻柜
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

水阻柜水箱

- 1、水阻柜水箱采用高分子聚合材料制成，表面为白色。
- 2、在搬运水阻柜水箱时不可挤压、撞击、不可接近火源或在60 环境温度中放置。
- 3、水阻柜水箱外表应干净，水阻柜价格，无孔洞或划痕。
- 4、水阻柜水箱在装入液体并加入电解质的情况下，任何部位均无渗漏，可用1000V兆欧表测量绝缘应不小于10M ，必要时进行工频耐压试验。在装有水的情况下，工频耐压值不宜超过8000V。
- 5、当水阻柜水箱绝缘电阻小于10M 时，应用无水酒精擦拭水箱表面，或将箱体抬起，擦干水箱底部。

电气回路故障 水阻柜电气控制大致可分三部分:1)主回路，包括电机的定子和转子接线;2)水阻柜电极升降控制部分;3)二次控制回路。水阻柜二次控制回路接线故障较多。电路设计中有一个允许启动回路，只有当内、外电路所有条件如电液液位、温度正常;电极位置正确、行程开关状态正常;主电机短接接触器断电开路以及其它电路中要求满足的条件全部满足启动要求时，该回路才输出允许启动信号。该电路涉及的电气元件多，有防止变阻器低液位或高 温度下工作的温度、液位等继电器类;有防止主电机转子短接状态下启动电机的接触器类;有控制电极上下运行的行程开关;还有一些为了系统的安全而设置在进相机双投闸刀的限位开关和其它电气上需要的联锁接点等。且各类元件和接点分布地域广，既有安装在水阻柜内的元件，又有安装在高、低压电气控制屏内的，还有安装在进相机或电机现场的。相互之间距离较远，进相器水阻柜，采用导线连接时大部分接点以串联的方式相连，陕西水阻柜，任一接点故障都会影响到正常工作，因而出现故障时查找比较困难。在日常运行中需要经常检查变阻器的液位、温度是否正常，检查各接线连接是否完好，接触是否紧密;各类接触器、继电器接点弹簧压力是否正常，各行程开关

位置是否准确等等;有时某个行程开关位置固定失当也会引起接点闭合不全而失常。主回路电气故障虽不多见,但也时有发生,如曾出现过启动结束后转子短接接触器未及时闭合,造成变阻器长期通电,高压水阻柜,发生电机转速下降,电解液温度升高而沸腾,碳酸钠溶液化作泡沫溢出箱外等事故。但从根本上说,此类故障仍应从查找控制短接接触器的二次控制回路入手。实际使用中通常将启动结束时的极板间距离调整在2~4mm范围内。

水阻柜厂家为您讲解水阻柜(液体启动柜)的工作原理以及性能特点,江苏水阻柜批发就找襄阳建盛工业。

- 1、启动电流在额定电流的1.5-3.5倍。
- 2、启动时间20~60S可调。
- 3、启动平滑无冲击,启动电压降在8%以内,对电网影响不大。
- 4、保护功能完善,具有过流、超温、低液位、启动超时等多种保护功能。
- 5、可采用PLC控制,通过RS485口和上位机进行通讯,满足DCS控制系统要求;也可实现闭环控制。
- 6、可连续启动2-3次。

进相器水阻柜-建盛工业-陕西水阻柜由襄阳市建盛工业控制有限公司提供。进相器水阻柜-建盛工业-陕西水阻柜是襄阳市建盛工业控制有限公司(www.xyjsdq.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:杨经理。同时本公司(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。电路设计中有一个允许启动回路,只有当内、外电路所有条件如电液液位、温度正常。