

铁铬铝电阻器技术参数 运城铁铬铝电阻器 跃庆电气不锈钢电阻器

产品名称	铁铬铝电阻器技术参数 运城铁铬铝电阻器 跃庆电气不锈钢电阻器
公司名称	河北跃庆电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	海兴县张会亭乡 马庄村
联系电话	18631759318

产品详情

铁铬铝电阻器优点

- 1：不锈钢电阻元件的连接改变了传统电阻元件的压接方式，而是采用了独特的先进工艺—“电极自熔焊”来连接。焊接时由于连接板上小电极与元件表面接触电阻大，瞬时熔化并在压力作用下迅速渗透结合面缝隙，该焊接工艺不仅牢固，运城铁铬铝电阻器，而且有效熔焊面积不小于80mm²。
- 2：不锈钢电阻元件是通过特殊设备冲制而成，元件电阻值的调整是无极的。可加工出电阻值范围在0.005—5.0 之间的任何非标准电阻元件，阻值精度极高。在用作起重机成套电阻器时，不锈钢电阻元件的利用率（容量）可提高20%左右，与老式电阻器相比缩减了整套电阻器的箱数，铁铬铝RK系列电阻器，这样既节省了成本，又大大减少了电能的损耗，在加上无感应，大约节电35%。
- 3：铁铬铝电阻器适用于交流50Hz，电压至1140V及直流电压1000V以下的电路中，适用范围极广。
- 4：不锈钢电阻器主要由不锈钢电阻元件，连接板等构成，没有易腐蚀的元件，在高温高湿的环境下也不会腐蚀。
- 5：不锈钢电阻器是将连接板焊接在不锈钢电阻元件上，铁铬铝电阻器技术参数，在通过绝缘子将其安装在固定杆上，有左右端架支撑，铁铬铝电阻器质量，采用了两次绝缘，因此没有了电磁感应，大大减少了电能的损耗。

铁铬铝电阻器结构

铁铬铝电阻器由电阻体、骨架图和引出端三部分组成(实芯电阻器得电阻体与骨架图合而为一)、而决策阻该仅仅电阻体;针对横截面匀称得电阻体、电阻值为电阻值式中 R_s 为电阻原材料得电阻(欧/公分);L为电阻体得长短(公分);A为电阻体得截面(公分);薄膜电阻体得薄厚d不大、于测准,且 R_s 又随薄厚而转变、故把电视作与薄膜原材料相关得常数、称之为膜电阻;事实上它就是说方形薄膜得阻值、故又称方阻(欧/方);针对匀称薄膜薄膜阻值式中W为薄膜得总宽(公分);一般 R_s 应在一有现范围之内、 R_s 太论坛会危害电阻器

特性得平稳;因而圆柱型电阻体以刻槽方式、平面图形电阻体用刻蚀迂回图型得方式来扩张其阻值范畴、并开展阻值调整;

使用条件

电阻器允许叠装，为了不减低其容量、电阻器叠装应不得超过四箱、若许超过四箱叠装、如五箱至六箱叠装时、必须用钢铁结构架子加以支撑，为使电阻器能有良好的散热效果、安装时应将电阻器的地步距地面不得少于150mm空间。

铁铬铝电阻器的适用环境：

- a)海拔不超过4000m；
- b)周围介质温度不高于+40 及不低于-30 ；
- c)空气相对湿度不大于85%(20±5)；
- d)有防雨雪及没有充满水蒸气的地方；
- e)允许有一般震动和冲击的地方；
- f)在与垂直面倾斜成任何角度的地方；
- g)在无危险的介质中，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃。

铁铬铝电阻器技术参数-运城铁铬铝电阻器-跃庆电气不锈钢电阻器由河北跃庆电气有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河北跃庆电气有限公司（www.hbyueqing.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!