

枣庄灭磁电阻 合肥赛凯科|厂家批发 励磁灭磁电阻

产品名称	枣庄灭磁电阻 合肥赛凯科 厂家批发 励磁灭磁电阻
公司名称	合肥赛凯科电气有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥西县经济开发区工投立恒工业广场(二期)A-16东三层
联系电话	18156053995 18156053995

产品详情

自并励励磁系统在主回路上采用可控硅全桥控制，枣庄灭磁电阻，在国内外发电机组中得到越来越广泛的应用。国内外新建的电厂及绝大部分改造机组都采用自并励形式。在变压器绝缘方式中，以树脂浇注式及缠绕干式两种绝缘方式在当前应用为广泛，在三峡700Mw机组、龙滩700Mw机组励磁系统中都采用了氧树脂型绝缘材料的干式变压器。二类是采用变压器供电，称为全静态励磁（自励）系统，当励磁变压器接在发电机的机端或接在单元式发电机组的厂用电母线上，称为自励励磁方式。

即发电机自并励系统，非线性灭磁电阻，又称为静止励磁系统，发电机端的励磁变压器作为励磁功率电源，通过整流桥向发电机转子供电。如三峡单机70万kw水轮发电机组、龙滩单机70万kw水轮发电机组、白山15万kw抽水蓄能机组。新建的100万kW火电机组、100万kw机组等都采用了自并励励磁的形式。励磁装置是指同步发电机的励磁系统中除励磁电源以外的对励磁电流能起控制和调节作用的电气调控装置。励磁系统是电站设备中不可缺少的部分。

当前，励磁灭磁电阻，应用在大型水电、火电机组励磁系统中的励磁变压器就绝缘方式而言，主要有以下几种绝缘型式：以环氧树脂为绝缘材料的树脂浇注干式变压器；然而由于大型机组采用单元接线，变压器励磁电阻，励磁系统有快速强励功能及配以快速的保护，

能有效切除故障线路。正因为以上特点，在国内外机组中，越来越多地采用自并励的励磁方式。不论是直流励磁机励磁系统还是交流励磁机励磁系统，一般都是与主机同轴旋转。为了缩短主轴长度，降低造价，减小环节，又出现了用发电机自身作为励磁机电源的方法。

枣庄灭磁电阻-合肥赛凯科|厂家批发-励磁灭磁电阻由合肥赛凯科电气有限责任公司提供。合肥赛凯科电气有限责任公司是一家从事“过电压保护器,高压限流装置,灭磁电阻,抑制柜”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“赛凯科”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使合肥赛凯科在其它中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！