

35kv变压器 山东金仕达变压器

产品名称	35kv变压器 山东金仕达变压器
公司名称	山东金仕达变压器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区汇通工业园
联系电话	18606359885

产品详情

在EMC（环氧树脂浇注料）中，填料的含量高达50%-90%，所以填料的选择方案及其性能对EMC的性能有着非常重要的影响，对EMC的综合性能起着决定性作用。

我公司采用进口无机填料 二氧化硅。它有如下功效：能够减少收缩、增强韧性、增强耐磨性、减少吸水性、提高热形变温度、提高热导率、减小热膨胀系数、降低成本，等等。但是也存在不足，比如：增加黏度、提高介电常数，等等。如何用其所长，克其所短，既程度的发挥二氧化硅微粉的优良特性，又尽可能的减小其效应，这就是EMC填料技术的核心难题。聚龙化工通过对填料的形状、种类、粒度分布、堆砌密度等方面的研究，以及不断创新的填充技术，成功攻克了这一难题。

填充量适当。在EMC中，填料的主要作用是提高热导率、降低热膨胀系数和成型收缩率，还可以起到增强作用，提高可靠性，降低成本等，所以很多化工企业尽可能的提高填料的填充量。

的3个节能技术

- 1.理想运行负载：通常情况下，电力变压器运行的负载在60~70Se左右比较理想，35kv变压器，此时变压器损耗较小，运行费用较低。
- 2.理想功率因数：提高电网的功率因数，有利于电力变压器的经济运行。
- 3.降低电力变压器运行温度：电力变压器的温升每超过8℃，寿命将减少一半。如果它的运行温度超过变压器绕组绝缘允许的范围，绝缘迅速老化，甚至使绕组击穿，烧毁变压器

- 1、油量在2500kg以上的与油量在600kg-2500kg的充油电气设备之间，其防火间距不应小于5m。
- 2、当相邻两台之间的防火间距不满足要求时，应设置防火隔墙或防火隔墙顶部加防火水幕。单相油浸式

变压设备之间可只设置防火隔墙或防火水幕。

3、当厂房外墙与屋外油浸式变压设备外缘的距离小于规范表规定时，该外墙应采用防火墙。该墙与变压器外缘的距离不应小于0.8m。

4、厂房外墙距油浸式变压设备外缘5m以内时，在变压器总厚度加3m的水平线以下及两侧外缘各加3m的范围内，不应开设门窗和孔洞；在其范围以外的该防火墙上的门和固定式窗，其耐火极限不应低于0.9h。

5、及其它充油电气设备单台油量在1000Kg以上时，应设置贮油坑及公共集油池。

6、应按现行的有关规范规定，设置固定式水喷雾等灭火系统。油浸式厂用变压器应设置在单独的房间内，房间的门应为向外开启的乙级防火门，并直通屋外或走廊，不应开向其它房间。

35kv变压器-山东金仕达变压器(图)由山东金仕达变压器有限公司提供。35kv变压器-山东金仕达变压器(图)是山东金仕达变压器有限公司（www.jsdbyq.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：隋经理。