

谐振电容器报价 无锡容纳电气 江阴谐振电容器

产品名称	谐振电容器报价 无锡容纳电气 江阴谐振电容器
公司名称	无锡市容纳电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市锡山经济开发区春雷路12号
联系电话	15861668160

产品详情

6.纸介电容器

用两片金属箔做电极，夹在极薄的电容纸中，卷成圆柱形或者扁柱形芯子，然后密封在金属壳或者绝缘材料壳中制成。它的特点是体积较小，谐振电容器报价，容量可以做得较大。但是固有电感和损耗比较大，适用于低频电路。

7 金属化纸介电容器

结构基本相同于纸介电容器，它是在电容器纸上覆上一层金属膜来代金属箔，体积小、容里较大，一般用于低频电路。

8 油浸纸介电容器

它是把纸介电容浸在经过特别处理的油里，能增强其耐压。其特点是电容量大、耐压高，但体积较大。此外，在实际应用中，要根据不同的用途选择不同类型的电容器;第二要考虑到电容器的标称容量，江阴谐振电容器，允许误差、耐压值、漏电电阻等技术参数;第三对于有正、负极性的电解电容器来说，正、负极在焊接时不要接反。

电容器的识别方法与电阻的识别方法基本相同，分直标法、色标法和数标法3种。

a; 直标法是将电容的标称值用数字和单位在电容的本体上表示出来：如：220MF表示220UF；.01UF表示0.01UF；R56UF表示0.56UF;6n8表示6800PF。

b; 不标单位的数码表示法.其中用一位到四位数表示有效数字，一般为PF，而电解电容其容量则为UF.如:3表示3PF;2200表示2200PF;0.056表示0.056UF;

c; 数字表示法:一般用三位数字表示容量的大小,谐振电容器厂家,前两位表示有效数字,第三位表示10的倍幂.如102表示 $10 \times 10^2 = 1000\text{PF}$;224表示 $22 \times 10^4 = 0.2\text{UF}$

d: 用色环或色点表示电容器的主要参数。电容器的色标法与电阻相同。

电容器偏差标志符号: $+0\% - H$ 、 $\pm 10\% - R$ 、 $\pm 50\% - 10\% - T$ 、 $\pm 30\% - 10\% - Q$ 、 $\pm 50\% - 20\% - S$ 、 $\pm 80\% - 20\% - Z$ 。

你使用的电容器符合吗?

于市场上低压电容器厂家提供的样本或技术文件中,常可以轻易地发现"*** (品牌) 电容器"符合IEC60831-1(-2) 或符合GB/T12747-1(-2)。

而如何判别电容器是真正符合国际及? 须具备哪些条件?

那么我们就得先从国际及国家的电容器制造标准谈起

低压电容器需要通过以上九大类完整的型式试验,方能真正符合国际电工标准IEC60831-1(-2)及GB/T12747-1(2)所要求的电容器质量。

于市场上仍有许多号称符合电容器制造标准的电容器供应厂家,谐振电容器厂,但实际上是否真正通过完整的试验呢?

您使用的电容器符合吗?

在你购置电容器时,请厂家提出9大型式试验报告,以维护你的权益

谐振电容器报价-无锡容纳电气(在线咨询)-江阴谐振电容器由无锡市容纳电气有限公司提供。无锡市容纳电气有限公司是江苏无锡,电容器的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在无锡容纳电气领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创无锡容纳电气更加美好的未来。