

新闻标题：购买【电加热管】应该问清楚哪些属性？

新闻出处：

新闻内容：购买【电加热管】应该问清楚哪些属性？购买电加热管的时候问清楚厂商，加热管制作的内部材质加热管为什么很多外观上相似，而价格会有很大的误差呢？那就是在于里面的内部材质，内部最重要的2种材质就是绝缘粉以及合金丝。绝缘粉，差的会用石英砂，好的会用到绝缘改性氧化镁粉。另外，合金丝，一般的用铁铬铝，根据管子制作的要求与档次，可以采用镍铬合金丝。正所谓，一分钱，一分货。建议广大客户，不要贪图便宜，以免购买劣质产品。我们还可以根据工作环境来确定电热管的功率。功率的设定，主要就是干烧电加热管与液体加热，干烧的话，一般一米长度的管子做1KW，加热液体，一般是一米长度的管子做2-3KW，最大不的超过4KW. 以及根据客户的电加热管的使用情况来确定加热管的壁厚加热管功率计算的性能曲线一般加热管的壁厚都采用的是0.8mm，不过根据电热管的工作环境，比如水压大的情况下，需要采用壁厚厚点的无缝不锈钢管来制作电热管。