

干燥机电热管

产品名称	干燥机电热管
公司名称	盐城虎汇电热公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐城市解放南路与开元路交叉口
联系电话	0515-88239980 13236277966

产品详情

- 1、元件允许在下列条件下工作: A . 空气相对湿度不大于95% , 无爆炸性和腐蚀性气体。
- B . 工作电压应不大于额定值的1.1倍 , 外壳应有效接地。 C . 绝缘电阻 1M 介电强度:2KV/1min 2、电热管应做好定位固定,有效发热区必须全部浸入液体或金属固体内 , 严禁空烧。发现管体表面有水垢或结碳时 , 应及时清除干净再用 , 以免影响散热而缩短使用寿命。 3、加热易熔金属或固态硝酸盐、碱、沥青、石蜡等时 , 应先降低使用电压 , 待介质熔化后 , 才能升至额定电压。
- 4、加热空气时元件应交叉均匀排列 , 使元件有良好的散热条件 , 使流过的空气能充分加热。
- 5、加热硝酸盐时应考虑安全措施 , 预防爆炸事故。 6、接线部分应放在保温层外面 , 避免与腐蚀性、爆炸性介质、水份接触;引接线应能长期承受接线部分的温度及加热负载 , 接线螺丝紧固时应避免用力过猛。
- 7、元件应存放在干燥处 , 若因长期放置绝缘电阻低于1M 时 , 可在200 左右的烘箱中干燥 , 或降低电压通电加热 , 直至恢复绝缘电阻。
- 8、电热管出线端的氧化镁粉 , 在使用场所避免受到污染物与水分渗入 , 防止漏电事故的发生。