

# 攀枝花矿井电加热器 煤井矿井电加热器 宏博机械

产品名称	攀枝花矿井电加热器 煤井矿井电加热器 宏博机械
公司名称	潍坊宏博机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临朐城关街道纸坊工业园
联系电话	13963672280

## 产品详情

### 不锈钢电加热管外管烧毁或者开裂的原因

- 1.电压原因。多支加热管组合在一起使用的时候，如果接线出现问题，那么就会出现功率叠加，就会成为第壹点里面讲到的加热管外管烧毁或者开裂的根源。
- 2.没有配合温控或者温控监测作用未启动，远红外矿井电加热器，导致加热管一直处于通电工作状态，那么管体内部发热丝一直在发热，温度持续上升，直到把加热管烧毁断电。

潍坊宏博机械厂家定制电热风炉、电加热器、电热风机组

### 电加热管要求

- 1 升温时间快。在试验电压下，元件从环境温度升至试验温度时间应不大于15min
- 2 额定功率偏差小。在充分发热的条件下，元件的额定功率的偏差应不超过下列规定的范围；对额定功率小于等于100W的元件为： $\pm 10\%$ 。对额定功率大于100W的元件为 $+5\% \sim -10\%$ 或10W，煤矿矿井电加热器，取两者中的较大值。

潍坊宏博机械厂家定制电热风炉、电加热器、电热风机组

8.额定电压，V：指在设计时规定并在元件外壳上标出的接在元件上的电压。

9.额定功率，kW：指在设计时规定并在元件外壳上标出的元件输入功率。

10.工作电压，V对单支接入电源的元件，是指设计时规定的接在元件上的电压，攀枝花矿井电加热器，即额定电压；对多支串接到电源上的一组元件，是指设计时规定接在这组元件上的电压。

11.工作温度，煤井矿井电加热器，：在额定功率和充分发热条件下，元件发热表面的平均温度。

12.最高温度：在1.27倍的额定功率和充分发热条件下，元件发热长度上最高温度点的温度。

攀枝花矿井电加热器-煤井矿井电加热器-宏博机械(优质商家)由潍坊宏博机械设备有限公司提供。潍坊宏博机械设备有限公司（[www.jiancaishebei.com](http://www.jiancaishebei.com)）在干燥设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，宏博机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：尹烘波。