

# 硅碳棒厂家 淄博凯阳 硅碳棒

产品名称	硅碳棒厂家 淄博凯阳 硅碳棒
公司名称	淄博凯阳电热元件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市淄川区昆仑镇磁村工业园
联系电话	15689317092 18764343799

## 产品详情

### 硅碳棒表面负荷

表面负荷密度指棒的发热部单位表面积所允许承载的额定功率。

表面负荷密度=额定功率（W）/ 发热部表面积（cm<sup>2</sup>）

实践证明：负荷密度大则发热体表面温度与炉膛温度之差也大。负荷密度大则棒体表面温度高，电阻增长快，SIC棒的寿命短。

硅碳棒元件的接线方法，可采用并联、串联、角形、星形以及其它形式的接线方式;但是并联优越于串联，并联可以调节负荷不平衡的因素，而多支串联则加重了不平衡的因素，硅碳棒生产厂家，提高了工作电压。为了延长硅碳棒元件的寿命、保证安全使用，硅碳棒，应避免采用多支串联。

我们所有的硅碳棒生产厂家为了使每支硅碳棒都能处于正常而理想的工作状态，安装前对整批硅碳棒测定其电阻值，将其分类，硅碳棒厂家，电阻值相近的装在同一调整区，使之工作电阻相近。

公司专业生产电炉、不同规格的等直径硅碳棒，槽型棒 U型棒 枪型棒 门型棒 U型直角硅碳棒等各种异形硅碳棒，质量稳定，价格优惠。

公司专业生产电炉、不同规格的等直径硅碳棒，槽型棒 U型棒 枪型棒 门型棒 U型直角硅碳棒等各种异形硅碳棒，质量稳定，价格优惠。

硅碳棒在使用前要进行配阻。先阻值相同或接近的硅碳棒连接在一起。

为硅碳棒配备调压装置。送电初期电压为其正常工作电压的一半，稳定一段时间以后再逐渐提高电压。这样硅碳棒就不会因为急剧升温而导致断裂。

硅碳棒连续使用寿命长；间断使用寿命短。

硅碳棒使用时要选择合理的表面负荷密度和使用温度。使用温度应不大于1650 ；在有害气体环境中使用更要防止硅碳棒与有害气体发生化学反应。

影响硅碳棒使用寿命的主要因素

### 1、炉内气氛

在烧成中硅碳棒与很多烧成物挥发出来的化学物质之间的会发生反应，如果与水、氢、氮、硫、卤素等气体及熔融的铝、碱、盐、熔融金属、金属氧化物接触的话，也会发生反应、腐蚀或氧化现象。

### 2、接线方法

如果硅碳棒阻值不同，串联时电阻高的硅碳棒负荷较集中，易导致某一根硅碳棒的电阻快速增加，U型硅碳棒厂家，寿命变短。硅碳棒一般是串、并联接线结合使用。

采用特殊工艺加工方法制成，主要特点：端部电阻小，使用温度高，寿命长，比一般常品可节电10%。常用于稀土荧光粉、电子、磁性材料、粉末冶金、精密铸造等行业，做推板炉、网带炉、台车炉、箱式炉的加热元件。

公司专业生产电炉、不同规格的等直径硅碳棒，槽型棒 U型棒 枪型棒 门型棒 U型直角硅碳棒等各种异形硅碳棒，质量稳定，价格优惠。

硅碳棒厂家-淄博凯阳(在线咨询)-硅碳棒由淄博凯阳电热元件有限公司提供。淄博凯阳电热元件有限公司(www.beishaolu.cc)是从事“硅碳棒,模壳焙烧电炉,电焙烧炉”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。同时本公司(www.beishaolu.cc)还是从事等直径硅碳棒，异型硅碳棒，山东硅碳棒的厂家，欢迎来电咨询。