

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



石英加热元件

表面温度分三档：低温： -- 中温： -- 高温： -- 相对辐射特性：该石英加热元件在远红外部分有较强的发射，比起其他各类远红外原件，波长 $>$ 时，辐射能量尤为显著。光谱发射率：SH石英加热元件不需涂层，乳白管起辐射作用，又起支撑绝缘作用，光谱发射率波长 $>$ 时， $\epsilon >$ 。三品种结构SHSHQ加热器玻管长度：--mm电压：0V，V，V功率：-0W，接线与使用：两端接线，水平使用SHB防爆加热器玻管长度：000--000mm电压：0V，V功率：000W，000W，接线与使用：两端接线水平使用SHY浸入式加热器玻管长度：--mm。通电后，发热合金丝发射的近红外光和可见光其中%被乳白石英管所阻挡吸收使管内温度升高产生纯硅氧键的分子振动，辐射远红外线。二性能与用途SLQ-乳白石英加热元件不用涂料，辐射率稳定高温不变形无有害辐射无环境污染耐高温抗蚀能力极高，化学稳定性好热惯性小热响应速度快热转换效率高。SLQ--石英加热元件属脆性材料，安装使用时应注意安全使用时根据被加热物件的具体情况采取必要的防护措施以免产生机械损伤。一特点SH远红外石英加热元件是以乳白石英管为红外辐射源，没有涂层，没有污染，没有有害辐射，化学稳定性极好，耐高温，形状多样，长久使用不变形，热稳定性好，加热温度可自行选择。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/gSPcShiYingiaKxk.html>