

壁炉远红外微晶玻璃节能电加热板无光热辐射

产品名称	壁炉远红外微晶玻璃节能电加热板无光热辐射
公司名称	深圳市思远厨具设备有限公司
价格	298.00/片
规格参数	电压:220V 功率:1000W可订制 发热:石墨烯远红外发热
公司地址	深圳市宝安区福永街道新田社区凤塘大道1号
联系电话	13717066706 13717066706

产品详情

壁炉远红外微晶玻璃节能电加热板无光热辐射

我厂是研发石墨稀发热源的厂家,现提供市场的有微晶玻璃电发热板(产品有工业烤箱节能省电电发热板,家电烧水壶电发热板,汗蒸房,壁挂炉电发热板,轮胎鞋底等橡胶硫化机节能加热板改造),碳纤维安全低电压电发热片(产品有电发热袜子,电热男式裤头,盐敷电热带,发热马甲,发热服装,热疗袋)部份产品有待开发,欢迎有志意向之士合作!欢迎您的联系!!主要产品有: 微晶玻璃电热板,微晶玻璃电发热板,微晶电加热板,石墨烯电热板,节能微晶电加热板,碳纤维电热片,电热设备,节能设备改造,电暖发热片,工业烤箱用电节能设备改造,高效节能电热板,智能型电热板,微晶玻璃电热板生产厂家,微晶玻璃电发热板生产厂家,微晶电加热板生产厂家

微晶玻璃电热板的优势

一种替代传统发热管的节能电热产品

- 1.比传统发热管省电%35
- 2.升温速度快,90秒可到300度
- 3.无光辐射
- 4.发热面大,可360度发热

5.耐酸碱腐蚀

6.热量传射速度快,且距离长

7.红外线发热,对人体有利无害

石墨烯远红外涂层在微晶玻璃上发热

升温快,耐酸碱,无明光,热放射率高,传递速度快,保热效果好,发热面大,石墨烯远红外发热,无光热辐射对人体有利无害,热能转换率为%99,节能省电在%35左右,替代传统发热管(工作电压可适220V或380V),尺寸功率形状均可订制

壁炉远红外微晶玻璃节能电加热板无光热辐射