

航天材料高硅氧布耐1000 高温船用电焊毯

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 航天材料高硅氧布耐1000 高温船用电焊毯 |
| 公司名称 | 天熠新材料（嘉兴）有限公司 |
| 价格 | 45.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:佳得安 型号:HSC-84 产地:嘉兴 |
| 公司地址 | 南湖区友邦大厦11楼 |
| 联系电话 | 15958355515 |

产品详情

高硅氧布

高硅氧玻璃纤维是一种耐高温的无机纤维，主要特性：SiO₂含量 96%；软化点接近1700 ，可在1000下长期使用；导热系数低；良好的化学稳定性；良好的电绝缘性能；

非石棉产品，无污染；可加工性能好。产品特性和用途 高硅氧玻璃纤维布具有强度高、易加工、用途广的特点，用作耐高温、耐烧蚀、隔热、保温材料。产品厚度0.6mm-1.35mm，并可根据用户要求进行表面涂覆处理等。

| 高硅氧布 | | | | |
|------|--------------------|----------|----------|----------|
| 型号 | | HSC-84 | HSC-86 | HSC-88 |
| 指标 | SiO ₂ % | 96 | 96 | 96 |
| | 厚度(mm) | 0.7 | 1 | 1.35 |
| | 幅宽 (mm) | 914/1000 | 914/1000 | 914/1000 |
| | 热失率% | 3 | 3 | 3 |
| | 织法 | 缎纹 | 缎纹 | 缎纹 |