

产品规格书

## 黑碳化硅微粉 F600

黑碳化硅是用石英砂、石油焦、木屑等原料通过电阻炉高温冶炼而成。

### 化学成分

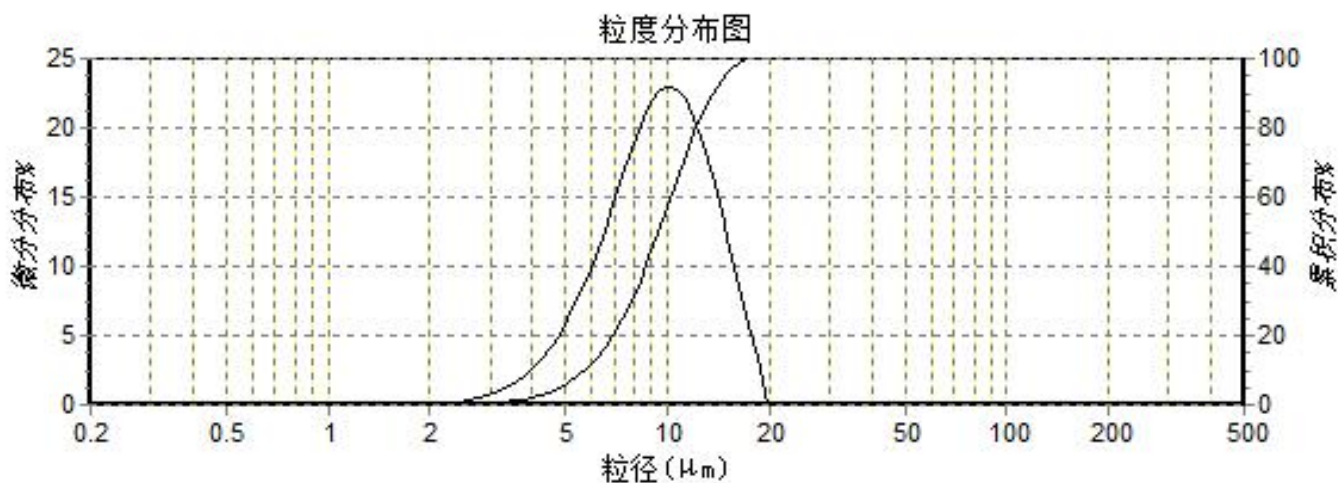
|        |                                |        |
|--------|--------------------------------|--------|
| SiC    | Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | F. C   |
| ≥98.0% | ≤0.40%                         | ≤0.20% |

### 物理特性

|      |                        |        |        |         |
|------|------------------------|--------|--------|---------|
| 莫氏硬度 | 密度                     | 最高使用温度 | 熔点     | 磁性物含量   |
| 9.15 | ≥3.12g/cm <sup>3</sup> | 1900°C | 2250°C | ≤0.025% |

### 微粉粒度组成标准

|      |     |         |    |
|------|-----|---------|----|
| F600 | <19 | 9.3±1.0 | >3 |
|------|-----|---------|----|



包装: 25/20 公斤袋装

25/20 公斤小袋+吨袋

25/20 公斤小袋+托盘