

# 铸锻鳞片石墨粉 青岛南墅

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 铸锻鳞片石墨粉 青岛南墅                              |
| 公司名称 | 青岛南墅宏达石墨制品有限公司                            |
| 价格   | .00/个                                     |
| 规格参数 | 原产地:青岛南墅<br>固定碳含量 :90 (%)<br>密度:1 (g/cm3) |
| 公司地址 | 青岛市莱西市南墅镇驻地                               |
| 联系电话 | 0532-83430338 15863091898                 |

## 产品详情

|      |           |       |           |
|------|-----------|-------|-----------|
| 原产地  | 青岛南墅      | 固定碳含量 | 90 (%)    |
| 密度   | 1 (g/cm3) | 莫氏硬度  | 1         |
| 颜色   | 黑         | 鳞片尺寸  | 0.44 (mm) |
| 晶体粒径 | 0.35 (mm) | 水分含量  | 0.1 (%)   |

青岛南墅宏达石墨制品有限公司。是一家以优质鳞片石墨为主体，石墨高新技术产品为主导的新型石墨加工企业。公司所在地——“莱西南墅石墨之乡”。位于青岛地区的北部。风景优美，交通便利。是中国最早进行石墨开采的地区。公司的主要产品有：石墨、石墨制品、精锻石墨乳、鳞片石墨 石墨粉 中高碳鳞片石墨，高纯石墨 粉末冶金专用石墨、刹车片专用石墨、碳刷专用石墨粉、催化剂专用石墨粉、油脂专用石墨粉、膨胀石墨、涂料专用石墨粉、铅笔芯用各种规格石墨粉、锻造石墨乳，密封用石墨纸，石墨块、石墨乳自吸喷枪，等石墨制品近100个石墨品种，200多种石墨规格。现已与国内外200多个单位建立了长期的合作关系，深受广大用户的好评。“质量第一，诚信到永远”。一直是宏达人的经营理念和不断追求的目标。我们将一如既往的以良好的信誉，真诚服务于广大的新老客户。

(1) 天然鳞片石墨规格:粒度0.5mm-1 μ m,含碳量80-99.99%性能:鳞片结晶完整，片薄且韧性好，物理化学性能优异，具有良好的耐温性、自润滑性、传导性、抗热震性、耐腐蚀性等性能。用途:广泛用于冶金工业的高级耐火材料与涂料、军事工业火工材料安定剂、轻工业的铅笔芯、电气工业的碳刷、电池工业的电极、化肥工业催化剂添加剂等。鳞片石墨经过深加工，又可生产出石墨乳、石墨密封材料与复合材料、石墨制品、石墨减磨添加剂等高科技产品，成为各个工业部门重要的非金属矿物原料。

| 品种 | 规格   | 粒度 (%) |     | 碳量 (%) | 水分  |
|----|------|--------|-----|--------|-----|
|    |      | 筛上物    | 筛下物 |        |     |
| 高纯 | 32目  | 80     |     | 99.9   | 0.2 |
|    | 50目  |        |     |        |     |
|    | 80目  |        |     |        |     |
|    | 100目 |        |     |        |     |

|    |       |    |    |       |     |
|----|-------|----|----|-------|-----|
|    | 150目  | 75 |    |       |     |
|    | -100目 |    | 80 |       |     |
|    | -200目 |    |    |       |     |
| 高碳 | 32目   | 80 |    | 94-99 | 0.5 |
|    | 50目   |    |    |       |     |
|    | 80目   |    |    |       |     |
|    | 100目  |    |    |       |     |
|    | 150目  | 75 |    |       |     |
|    | -100目 |    | 80 |       |     |
|    | -200目 |    |    |       |     |
| 中碳 | 32目   | 80 |    | 85-93 | 0.5 |
|    | 50目   |    |    |       |     |
|    | 80目   |    |    |       |     |
|    | 100目  |    |    |       |     |
|    | 150目  | 75 |    |       |     |
|    | -100目 |    | 80 |       |     |
|    | -200目 |    |    |       |     |

## 石墨粉

品种: fs.f规格: 粒度1-38  $\mu\text{m}$ 性能: 具有优质天然鳞片石墨的性能, 在高温条件下具有特殊的抗氧化性。自润滑性和可塑性, 同时具有良好的导电、导热和附着性。用途:(1)用作化肥工业催化剂生产中的脱模润滑剂。(2)耐高温润滑剂基料, 耐腐蚀润滑剂基料。(3)粉末冶金脱模剂及金属合金原料。(4)用于制作碳膜电阻、导电的干模以及配制导电液。(5)做橡胶塑料及各种复合材料的填充剂或性能改进剂, 以提高材料的耐磨、抗压或传导性能

### 技术指标:

| 牌号   | 固定碳(%) | 灰分(%) | 水分(%) | 粒度 ( $\mu\text{m}$ ) |         |
|------|--------|-------|-------|----------------------|---------|
| fs-1 | -      | 0.7   | 0.5   | 1 60%                | 激光粒度分布仪 |
| fs-2 | -      | 0.7   | 0.5   | 2 70%                |         |
| fs-4 | -      | 0.7   | 0.5   | 3 80%                |         |
| f-1  | -      | 0.7   | 0.5   | 6 60%                |         |
| f-2  | -      | 1.5   | 0.5   | 10 60%               | 水筛      |
| f-3  | 90     | -     | 0.5   | 38 95%               |         |
| f-4  | 88     | -     | 0.5   |                      |         |
| f-5  | -      | 5     | 0.5   |                      |         |
| f-6  | -      | 6     | 0.5   |                      |         |
| f-7  | -      | 5     | 0.5   |                      |         |
| f-8  | -      | 5     | 0.5   |                      |         |
| f-9  | -      | 0.7   | 0.5   |                      |         |

可根据用户要求调整指标

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|