

## 抛光粉/研磨膏

- 应用于各种金相试样及仪器、仪表等零件的研磨、抛光, 精抛后光洁度可达 $\Delta 8$ - $\Delta 12$



### 抛光粉

| 型号                         | 说明                     | 粒度( $\mu\text{m}$ )        | 包装(瓶) |
|----------------------------|------------------------|----------------------------|-------|
| MLP-PGA $\square\square$ * | 氧化铝抛光粉, 用于有色金属试样的抛光    | 10, 7, 5, 3.5, 2.5, 1.5, 1 | 500g  |
| MLP-PGB $\square\square$ * | 氧化铝抛光粉, 用于有色金属试样的精抛光   | 0.5, 0.05                  | 500g  |
| MLP-PGC $\square\square$ * | 氧化铬抛光粉, 用于黑色金属试样的研磨及抛光 | 5, 3                       | 500g  |

### 研磨膏

| 型号                         | 说明  | 粒度( $\mu\text{m}$ )                             | 包装(支) |
|----------------------------|---|---|-------|
| MLP-MGA $\square\square$ * | 氧化铝研磨膏, 用于有色金属试样的抛光                             | 10, 7, 5, 3.5, 2.5, 1.5, 1, 0.5                 | 80g   |
| MLP-MGB $\square\square$ * | 氧化铬研磨膏, 用于黑色金属试样的研磨及抛光                          | 5, 3  | 5g    |
| MLP-MGC $\square\square$ * |   |   | 80g   |
| MLP-MGD $\square\square$ * | 金刚石研磨膏, 单晶, 精细抛光到镜面抛光, 适用于玻璃、陶瓷、硬质合金、宝石等材料研磨与抛光 | 40, 28, 20, 14, 10, 7, 5, 3.5, 2.5, 1.5, 1, 0.5 | 5g    |
| MLP-MGE $\square\square$ * | 金刚石研磨膏, 多晶, 精细到镜面抛光, 适用平面、曲面、多面体、异形体等硬质材料研磨与抛光  | 9, 6, 3, 1, 0.5, 0.25                           | 5g    |

\*  $\square\square$ 为相应的粒度规格, 例如型号**MLP-PGA10**表示粒度为 $10\mu\text{m}$