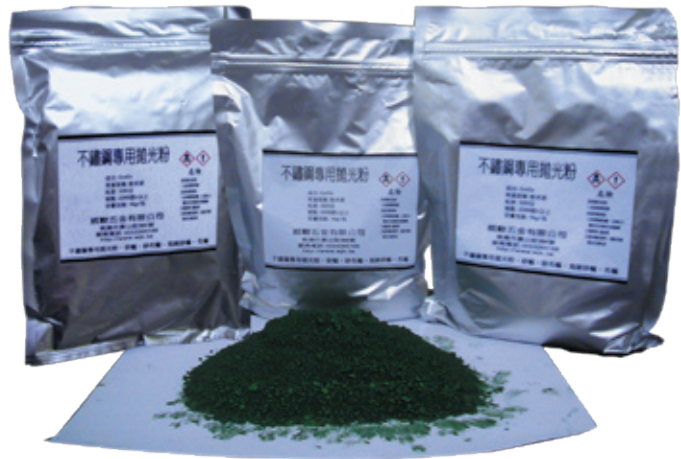




不鏽鋼專用拋光粉

材料特性

成份：Cr₂O₃
 粒 度：320目
 吸油量：20%
 分子量：151.99
 金屬光澤：521
 熔 點：2200°C以上
 張力性：具高張力
 磁 性：具磁性
 常溫型態：粉末狀
 包裝容量：1kg/包



氧化鉻 / 綠

分子式 **Cr₂O₃** 分子量 151.99 有金屬光澤比重 5.21 熔點 2266±25°C、沸點 4000°C，不溶於水和硝酸，可溶於熱鹼金屬溴酸鹽溶液中，耐光、大氣、高溫及腐蝕氣 (SO₂ H₂S) 等，有很高張力、具有磁性。

規格項目	氧化鉻 綠
Cr₂O₃	99% min
色光	近似 (與標準品比)
顏色及外觀	綠色粉末
黃色力 %	98% min (與標準品比)
吸油量	20±%
細度 (320目篩移物 %)	0.5% max
水溶物 %	0.3% max
水份含點 %	0.2% max
包裝	25kg PA3 強複合淋膜紙袋、內襯塑膠袋