



## 技术参数表

### 钼铬红 207B

#### 技术参数：

颜料红 (P. R. 104) CAS 登记号 [ 2656-85-8 ] ; 化学类别：无机颜料  
分子式：PbCrO<sub>4</sub>. PbMoO<sub>4</sub>. PbSO<sub>4</sub> 。分子量：423.9

#### 产品特性：

绿光黄，色泽饱和纯正、鲜艳度高、浓度高、遮盖力极好、性价比高、耐光性好，易分散。

#### 质量控制指标：

项 目	标 准
色光（与标准样比）	近似-微
着色力	95-105
水分% $\leq$	1
PH 值	4-8
细度（325 目）% $\leq$	2
吸油量%	15.8-40
遮盖力，g/m <sup>2</sup> $\leq$	55
相对密度	5.41-6.34
比表面积 m <sup>2</sup> /g	4.0

#### 性能指标：

外观：绿光黄色单斜晶系列晶体。

耐热性：180℃

耐光性：5-6

耐水性：5

耐油性：5

耐酸性：5

耐碱性：5

#### 应用范围：

广泛应用于油漆、涂料、油墨、塑料、橡胶、文教用品、皮革等工业。