



## 技术参数表

### 大红粉 222

颜色索引号：颜料红 21 号（12300）

CAS 号：6410-26-0

分子式：C<sub>23</sub>H<sub>16</sub>ClN<sub>3</sub>O<sub>2</sub>

#### 产品特性：

鲜艳的黄相红色粉末，有较强的着色力、遮盖力，容易分散。

#### 质量控制指标：

测试项目	控制指标	测试依据标准
色光(与标准比)	近似~微	GB/T 1864-2012
着色力(与标准比, %)	95-105%	GB/T 5211.19-1988
水分(%)	<1.5	GB/T 5211.3-1985
水溶盐(%)	<1.5	GB/T 5211.1-2003
吸油量(ml/100g)	<45	GB/T 5211.15-2014
细度(80 目筛, %)	<5	HG/T 3852-2006(干筛法)
pH	6-8	GB/T 5211.13-1986

#### 性能指标：\*耐光是 1-8 级（8 级最好），其他是 1-5 级（5 级最好）

耐热	:	150℃
耐光	:	6
耐酸	:	4
耐碱	:	4
耐醇	:	4
耐酯	:	3
耐苯	:	3
耐酮	:	3
耐肥皂	:	4
耐渗色	:	4
耐迁移	:	-

#### 应有范围：

推荐用于工业漆、纸张染色

建议测试后合格用于水性油墨

免责声明：以上资料仅供参考，不作任何保证只用。鉴于颜料功能的局限性及用户要求的多样性，若使用本公司产品，使用前请按自身的要求严格试验颜料的适应性及最终产品的稳定性。