



## 技术参数表

### 氧化铁绿 D618

颜色索引号：-- 混合物

CAS 号：-- 混合物

分子式：-- 混合物

#### 产品特性：

鲜艳的黄相绿色粉末，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(%)	<2.5	GB/T 5211.1-2003
吸油量(ml/100g)	<35	GB/T 5211.15-2014
细度(320 目筛, %)	<1.0	HG/T 3852-2006(湿筛法)
pH	>6	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	:	160℃
耐光	:	5
耐酸	:	-
耐碱	:	-
耐醇	:	-
耐酯	:	-
耐苯	:	-
耐酮	:	-
耐肥皂	:	-
耐渗色	:	-
耐迁移	:	-

#### 应有范围：

推荐用于工业漆、地坪涂料、彩色水泥、混凝土砖  
建议测试后合格用于文教用品

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。