

技术数据表
YIPIN® 珠光颜料
深棕色 Y9411



| | |
|---------|---|
| 版本 | 2006-12-01 |
| 产品类型 | 着色系列 |
| 产品形状 | 粉末 |
| | 珠光颜料 |
| 化学分类 | [CoO _(x) +NiO _(y) +ZnO _(z) TiO _{2(z)}]/[KAl ₂ (AlSi ₃ O ₁₀)(OH) ₂] |
| CAS No. | 443-69-6 |

技术数据

| | 最小 | 最大 | 测试方法 |
|------------------|---------|-------|-----------------------------|
| 粒径分布范围 [μM] | 10 | 60 | 光学显微镜 |
| 标称粒径范围内的粒子比例 [%] | 92 | | 激光粒子分布仪 |
| 水中可溶物 [%] | | 0.3 | DIN EN ISO787 Part3 (1995) |
| 含水量 105℃ [%] | | 0.5 | DIN EN ISO787 Part2 (1995) |
| PH 值 | 6 | 9 | DIN EN ISO787 Part9 (1995) |
| 耐温 [℃] | | 280 | |
| 颗粒形状 | | 片状 | 电镜 |
| 二氧化钛晶型 | | 锐钛 | |
| 光泽 | | 明亮 | |
| 色相 | | 深棕色 | |
| | | 约 | |
| 松散密度 [g/100ml] | 16~20 | | DIN EN 53466 |
| 密度 [g/ml] | 3.0~3.1 | | DIN EN ISO787 Part11 (1995) |
| 吸油量[g/100g] | 65~75 | | DIN EN ISO787 Part5 (1995) |
| 成分 [%] | | | |
| 云母 | | 59~63 | |
| 二氧化钛 | | 35~39 | |
| 吸收性颜料 | | <2 | |

标准包装

1kg/包 5kg/包 25kg/桶

运输和贮存

为了避免风化作用。应贮存干燥的地方，同时避免气温的剧烈变化。已开过包的产品：应封闭包装以防止吸潮和污染。

YIPIN PIGMENTS, INC. Tel:+1-909-243-7394 Fax: +1-909-243-7397

一品颜料

Tel:+86-21- 5950 8 5 0 9 Fax: +86-21-5950 7893

www.yipin.com

gwq@yipin.com

技术数据表
YIPIN® 珠光颜料
深棕色 Y9411



安全

在欧共体的有关指令及欧盟中的各独立国家的有效规定中，此产品没有被归类到危险品中。在运输条例中也不具有危险性。

在欧盟以外的国家，要保证遵照各国的关于危险物质的分类、包装、标识和运输。一定要察看安全数据表。这包含一些产品的安全和生态方面的处理信息。

我司无论在口头上、书面上或试验上的技术意见均出于诚意，但不做保证，对第三者所有权亦然。用户对于我司供应的产品，亦有责任进行试验，以验证是否适合所拟定工艺和用途。由于对我司产品所进行的运用、用途和工艺均非我司所能控制，因而应由用户本身负责。在我司的一般售货及交货条件范围内，我司当然要供应品质一致的产品。