

技术数据表

钼铬红 F210

产品描述

产品形态	红色粉末
化学类别	橘红色颜料 $25\text{PbCrO}_4 \cdot \text{PbMoO}_4 \cdot \text{PbSO}_4$
颜色索引编号	颜料红104 (77605)
CAS No.	12656-85-8
建议用途	油墨、涂料、塑料

颜色值和着色强度

	最小	最大
粘接剂	测试用醇酸树脂	
颜色	近似	稍微
ΔE^*ab		1.0
相对着色力 [%]	95	105

技术数据

	最小	最大
水溶物 [%]		1.0
筛余物 (0.045mm) [%]		0.5
pH 值	5.0	9.0
吸油量 [g/100g]		26
105°C挥发物		1.0
耐热性 (加热5分钟最高温度) [°C]	~	180
耐光性 [级]	~	6
耐候性 [级]	~	4~5

标准包装

25千克/袋

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。

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。

河北灿日化工有限公司

河北省石家庄市赵县新寨店工业区；电话：0311-84752858； 传真：0311-84752858

邮箱：sales@xundachem.com； 网址：www.canrichem.com