



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[85068-75-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:85068-75-3 基本信息

中文名:	颜料红191
英文名:	Pigment Red 191
分子式:	C <sub>20</sub> H <sub>8</sub> O <sub>5</sub> I <sub>2</sub> · 2/3Al
CAS登录号:	85068-75-3

#### 物理化学性质

性质描述: 颜料红191 (85068-75-3) 的性状:  
其外观还曾红色粉末状。

CAS#85068-75-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 85068-75-3](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 其他信息

产品应用: 颜料红191 (85068-75-3) 的用途:  
本品主要可用于化妆品中。

生产方法及其他: 颜料红191 (85068-75-3) 的制备方法:  
将33.2g荧光黄加到100ml95%乙醇中, 加入25.4g碘, 加热回流至荧光黄全溶。冷却, 加入4.5g氯酸钾、4.5g硫酸铜在15ml水中的溶液, 再加热回流2h。加入2L水, 过滤, 得4, 5-二碘荧光黄。将其溶于氢氧化钠水溶液, 用氢氧化铝沉淀得到产品。

#### 相关化学品信息

[857782-06-0](#) [857826-53-0](#) [857807-74-0](#) [PRE-ELM-11](#) [\[μ-\[3-\[\[5-\[\[2,4-二羟基-5-\[\(2-羟基-3-硝基-5-磺基苯基\)偶氮\]苯基\]甲基\]-2,4-二羟基苯基\]偶氮\]-2-羟基-5](#) [85903-63-5](#) [2,5-二氯溴苯](#) [85614-33-1](#) [852527-50-5](#) [羟基\[2-羟基-3-\[\[2-羟基-3-硝基苯基\)亚甲基\]氨基\]-5-硝基苯磺酸根合\(3-\)\]铬酸\(1-\)氢与3-\[\(2-乙基己基\)氨基](#) [852180-47-3](#) [2-氯甲基-5-\(4-氯苯基\)-1,3,4-噁二](#)  
[唑](#) [5-甲氧基咪唑啉](#) [85665-58-3](#) [857633-15-9](#) 580

生成时间2021/3/13 1:18:58