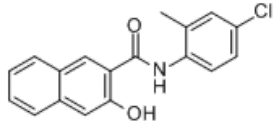




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[92-76-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:92-76-2 基本信息

中文名:	4'-氯-3-羟基-2'-甲基-2-萘甲酰苯胺; 色酚AS-TR; 冰染偶合组分8
英文名:	4'-Chloro-3-hydroxy-2'-methyl-2-naphthanilide
别名:	Naphthol AS-TR; Azoic Coupling Component 8
分子结构:	
分子式:	C ₁₈ H ₁₄ ClNO ₂
分子量:	311.76
CAS登录号:	92-76-2
EINECS登录号:	202-187-6

CAS#92-76-2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. 92-76-2](#) 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:	色酚 AS-TR (92-76-2) 主要用于染棉、黏胶纤维、蚕丝、锦纶和醋酸纤维, 也用于棉布印花。对棉亲和力中等是棉纱染橙、大红、红、艳红、枣红、藏青、蓝等颜色的打底剂。如与橙色基GG偶合得金黄色, 与枣红色基OP偶合得枣红色, 与大红色基RC偶合得大红色, 与红色基ITR偶合得艳红色, 与蓝色基B偶合得藏青色等。
生产方法及其他:	色酚 AS-TR (92-76-2) 的制备方法: 以2, 3-酸和2-甲基-4-氯苯胺为原料, 首先将2, 3-酸在氯苯介质中与碱反应生成盐, 然后在三氯化磷存在下与2-甲基-4-氯苯胺缩合得产物。经中和, 蒸馏回收氯苯后过滤, 干燥, 粉碎得成品。

相关化学品信息

[929000-42-0](#) [92676-73-8](#) [92740-48-2](#) [二十二烷酸甲酯](#) [92038-67-0](#) [92484-23-6](#) [92112-62-4](#) [二氟-对苯二酸二甲酯](#)
[92950-25-9](#) [920489-98-1](#) [920986-68-1](#) [92045-15-3](#) [92765-64-5](#) [3-癸酮](#) [92045-65-3](#) 425

生成时间2021/6/16 2:07:47