

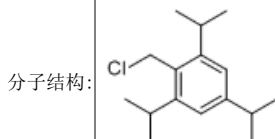


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击38580-86-8, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:38580-86-8 基本信息

中文名:	2,4,6-三异丙基苄氯
英文名:	2,4,6-TRIISOPROPYLBENZYL CHLORIDE
别名:	2,4,6-TRIISOPROPYLBENZYL CHLORIDE; 2-CHLOROMETHYL-1,3,5-TRIISOPROPYLBENZENE



分子式: C₁₆H₂₅Cl

分子量: 252.8227

CAS登录号: 38580-86-8

物理化学性质

熔点: 36 °C

CAS#38580-86-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事**38580-86-8**及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 **2,4,6-三异丙基苄氯**专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 CAS No. 38580-86-8 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

相关化学品信息

[384850-65-1](#) [38339-02-5](#) [2,5-二甲基环己醇](#) [38228-97-6](#) [38568-50-2](#) [H-Nle-OMe盐酸盐](#) [38256-25-6](#) [383131-04-2](#)
[3851-16-9](#) [2-羟基-3-溴-5-乙酸酯吡啶](#) [38153-01-4](#) [2-\(4-甲氧基苯基\)-5-\(2-萘基\)-1,3,4-噁二唑](#) [38328-68-6](#) [38116-89-1](#)
[38436-63-4](#) [3877-54-1](#) [38385-95-4](#) [384833-24-3](#) [3805-26-3](#) [癸基二甲基氯硅烷](#) [38462-04-3](#) [38101-59-6](#)
[38239-27-9](#) [389130-73-8](#) [38338-20-4](#) [38646-68-3](#) [38232-63-2](#) [38658-94-5](#) [383891-39-2](#) [38527-79-6](#)

生成时间2021/10/19 22:17:34