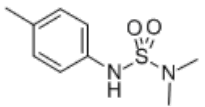




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[66840-71-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:66840-71-9 基本信息

中文名:	N,N-二甲基氨基-N-甲苯; N,N-二甲基氨基-N-甲苯
英文名:	DMST
别名:	DMST; N,N-DIMETHYL-N'-TOLYLSULFONYLDIAMIDE; N,N-dimethyl-N'-p-tolylsulphamide; DMST PESTANAL (N,N-DIMETHYLAMINO-N-TOLY); DMST solution; N',N'-Dimethyl-N-(p-tolyl) (sulfonylbisamine)
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₁₄ N ₂ O ₂ S
分子量:	214.285
CAS登录号:	66840-71-9
EINECS登录号:	266-491-0

物理化学性质

闪点: 2 °C

安全信息

危险品运输编号: UN 1230 3/PG 2

CAS#66840-71-9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. 66840-71-9](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[66349-80-2](#) [6632-70-8](#) [6650-79-9](#) [6631-58-9](#) [6636-38-0](#) [2-羟基-4-甲氧基二苯甲酮-5-磺酸钠](#) [6659-92-3](#) [D-生物素酰肼](#)
[66075-08-9](#) [5,6-二羟基黄酮](#) [Beaucage试剂](#) [2-甲基戊酸正丙酯](#) [66907-52-6](#) [669713-73-9](#) [66767-99-5](#) [66470-38-0](#)
[66711-72-6](#) [66835-73-2](#) [6630-60-0](#) [6627-39-0](#) [6636-23-3](#) [66644-69-7](#) [2,3-二氨基喹啉](#) [2,3-二苯基-5-乙基氯化四氮唑](#) [6641-54-9](#) [66345-62-8](#) [6683-75-6](#) [66740-79-2](#) [66866-40-8](#) [66645-96-3](#)

生成时间2021/4/8 23:19:57