

优级NN二甲基苯胺 用于制造香兰素

产品名称	优级NN二甲基苯胺 用于制造香兰素
公司名称	宜兴市兴宁化工科技有限公司
价格	16.00/公斤
规格参数	产品名称:N,N-二甲基苯胺 化学名:N,N-二甲基苯胺 用途:用于制造香兰素
公司地址	中国 江苏 宜兴市 江苏宜兴经济开发区
联系电话	86 0510 87860082/87861129/88567233 13801533608

产品详情

产品名称	N,N-二甲基苯胺	化学名	N,N-二甲基苯胺
用途	用于制造香兰素	含量	99.5 (%)
规格	200kg/桶	CAS	121-69-7

n,n-二甲基苯胺

化学品中文名称：n,n-二甲基苯胺 化学品俗名或商品名：二甲基氨苯，二甲基替苯胺

化学品英文名称：n, n - dimethylaniline 分子式：c8h11n 分子量：121.18 密度：0.9557 折光率：1.5582 cas no.：121-69-7 class：6.1 un no.：2253

性质：淡黄色油状，有特殊气味液体，熔点2.5，沸点193，不溶于水，易溶于醇、醚、苯和酸溶液。

车间内气体最高容许浓度为5mg/m3。 指标：产品质量指标（hg/t3396-2001）外观：浅黄至黄色液体

干品结晶点 % 2.0 (一级品) 1.8 (二级品) n,n-二甲苯胺 % 99.0 (一级品) 98.5 (二级品) n,n-甲基苯胺 %

0.5 (一级品) 0.7 (二级品) 苯胺 % 0.03 (一级品) 0.05 (二级品) 水分 % 0.1 (一级品) 0.3 (二级品) 溶解

性：不溶于水，溶于酸溶液、乙醇、乙醚、氯仿、四氯化碳、苯。 主要用途：

用作染料中间体，用于制香兰素、偶氮染料、三苯基甲烷染料，也可作溶剂、稳定剂、分析试剂等。 应用：

通常为10%的苯乙烯溶液，称为2#促进剂。常与2#固化剂（过氧化二苯甲酰）配合使用。在树脂中含有大量游离酚或聚酯分子链中含有大分子支链的分子结构的场合，是很有效的固化系统。（如对于乙烯基酯树脂固化、双酚a类聚酯树脂的固化、氯桥酸酐类聚酯树脂等。）

包装：小口铁皮桶、铁桶包装。 联系人：孙先生 15861517832