

广州远达现货供应 二甲胺盐酸盐 | 506-59-2 | 催化剂镁试剂

产品名称	广州远达现货供应 二甲胺盐酸盐 506-59-2 催化剂镁试剂
公司名称	广州远达新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	包装:25KG/桶 含量:99% 外观:白色结晶
公司地址	广州市黄埔区科学城掬泉路3号广州国际企业孵化器A区A701号健安共创众创空间A12号房(仅限办公)
联系电话	19849939632

产品详情

中文名称：盐酸二甲胺

中文同义词:二甲胺盐酸盐CAS:506-59-2;N-甲基甲胺盐酸盐500G;盐酸氨基二甲烷、十二烷基吡啶盐酸盐;二甲胺盐酸盐(盐酸Chemicalbook二甲胺);盐酸二甲胺,98+%;盐酸二甲胺,99%;盐酸氨基二甲烷,二甲胺盐酸盐,N-甲基甲胺盐酸盐;二甲胺盐酸盐(>98%,BR)

英文名称：Methanamine,N-methyl-, hydrochloride (1:1)

CAS No.：506-59-2

EINECS号：208-046-5

分子式：C2H7N.ClH

分子量：81.55

密度：0.64g/cm3

闪点：

熔点：170-173 ° C(lit.)

基本信息

化学式：C₂H₈CIN

分子量：81.545

CAS号：506-59-2

EINECS号：208-046-5

理化性质

密度：0.64g/cm³

熔点：170-173 °C

外观：白色至灰白色结晶性粉末

溶解性：易溶于水、能与乙醇、和氯仿混溶

物化性质

盐酸二甲胺(506-59-2)的性状：

白色结晶。易潮解。易溶于水，三氯甲烷。熔点为171 。

用途：

盐酸二甲胺(506-59-2)的用途：

乙酰化分析时用作催化剂，也用于有机合成和二甲胺水溶液的制备。

二甲胺盐酸盐是有机合成的原料，还用作乙酰化分析的催化剂和镁试剂。