

正辛胺/辛胺 111-86-4

产品名称	正辛胺/辛胺 111-86-4
公司名称	山东佳鹏精细化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省青岛市黄岛区香江路1307号内2栋104户1236室（由青岛新投华然产业园管理有限公司商务秘书托管）（注册地址）
联系电话	13573364027

产品详情

中 辛胺
文
名
称
英 n-Octylamine
文
名
称
中 辛胺;1-氨基辛烷;1-辛胺;伯正辛胺;胺辛烷;正辛胺/辛胺;正辛胺,1-氨基辛烷,氨基辛烷,伯正辛胺,1-辛胺,一正辛胺
文
别
名
CA111-86-4
S
RN
EI 203-916-0
NE
CS
号
分 C8H19N
子
式
分 129.24
子
量
海 29211980
关

编
码
产
品
规
格
物
化
性
质
用
途

200L铁桶包装，160公斤/桶。

密度 0.782 熔点 -1 ° C 沸点 179 ° C 折射率 1.428-1.43 闪点 60 ° C 水溶性 0.2 g/L (25 ° C) 熔点：0 沸点：179
微溶于水 本品用于生产N-辛基吡咯烷酮（用于农用化学品和有机颜料的溶剂），本品也可以用作缓蚀剂、

1. 本品作为主要原材料可以用于生产N - 辛基吡咯烷酮。(用于农用化学品和有机颜料的溶剂)。
2. 本品作为主要原材料可以用于杀菌剂辛基异噻唑啉酮（OIT）的合成生产，下游产品可用作纤维及皮革柔
3. 本品可以用作医药中间体合成萘普生。本品还可以在润滑油产品中作为添加剂使用，为重要的中间体。
4. 本品可以用作农药、表面活性剂合成的中间体。
5. 用于液晶材料的中间体，以及用于合成其它精细产品等。

技术指标
储存条件
安全措施

外观：液体 含量：99% 色泽
贮于室内阴凉通风处，防潮
避免接触皮肤眼睛以及吸入