

水杨酸辛酯 CAS#118-60-5 含量99% 水杨酸2-乙基己酯

产品名称	水杨酸辛酯 CAS#118-60-5 含量99% 水杨酸2-乙基己酯
公司名称	山东普莱华化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省德州市禹城市北外环路与建设路交叉口 东200米路南办公楼A座1005室
联系电话	15553101257 15553101257

产品详情

本文将详细介绍水杨酸辛酯(CAS#118-60-5)的含量为99%的产品——水杨酸2-乙基己酯。山东普莱华化工有限公司荣幸为您提供高质量的产品，这款水杨酸2-乙基己酯在多个方面具备出色的特性，可以满足您的各种需求。

1. 物化性质：

化学式：C₁₂H₁₆O₃

相对分子质量：208.25

外观：无色液体

熔点：-21 °C

沸点：287-289 °C

密度：1.105 g/cm

溶解性：可溶于醇、醚类溶剂

稳定性：稳定于一般条件下,避免阳光直射

2. 产品优势：

高纯度含量：我们的水杨酸2-乙基己酯产品含量高达99%，确保您获取到的是高度纯净的化合物。

多功能性：水杨酸2-乙基己酯可广泛应用于医药、染料、香料等领域，其独特的化学性质使其成为多种产品的重要组成部分。

稳定性：在一般条件下，水杨酸2-乙基己酯稳定性较好，不易受环境因素的影响，能够长时间保存。

3. 应用领域：

医药行业：水杨酸2-乙基己酯在医药行业中广泛应用于药物合成，例如阿司匹林等药物的生产过程中，起到催化剂的作用。

染料行业：在染料行业中，水杨酸2-乙基己酯用于染料的合成中起到重要催化剂的作用，能够提高染料的稳定性和颜色的鲜艳度。

此外，它还可用于皮肤病治疗药物的配方中，具有杀菌、抗炎等功效。

本文详细介绍了山东普莱华化工有限公司为您提供的水杨酸辛酯(CAS#118-60-5)产品——水杨酸2-乙基己酯。通过高纯度、多功能性和稳定性等优势，该产品可在医药、染料和香料行业中广泛应用。如果您对我们的产品感兴趣，请随时与我们联系，我们将竭诚为您提供高品质的产品和服务。