

## 2-氰基溴苄 CAS : 22115-41-9

产品名称	2-氰基溴苄 CAS : 22115-41-9
公司名称	南京晖康生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:南京晖康 分子式:C8H6BrN CAS No:22115-41-9
公司地址	南京市江宁区金兰路2号1幢1110室
联系电话	17372769668

## 产品详情

### 基本信息

A-溴-苄基腈;

别名 -溴邻甲基苯甲腈;

2-氰基溴化苄 ;

O-氰基溴苄

阿格列汀杂质04

2-(溴甲基)苯腈

2-氰基溴苄

2-氰基苄溴(CAS号:22115-41-9)

CAS No. 22115-41-9  
分子式 C8H6BrN

结构式  
分子量 196.04

熔点	72-74 ° C(lit.)
折射率	1.6550 (estimate)
沸点	111 ° C / 1.5mmHg
水溶性	微溶于水
密度	1.5466 (rough estimate)
存储条件	密封干燥，避光保存，室温保存

## 产品指标

外观	白色至灰棕色
含量(GC)	99.0%
折射率	1.6550 (estimate)

## 安全信息

危险品标志	C
危险类别码	34
安全说明	26-36/37/39-45-28A
海关编号	

292690

## 供应能力

我们保持现货库存，可以保证现货供应。

## 包装和运输

常规包装:25千克/桶

同时，我们也支持其他的包装

其他包装我们也支持，有任何需要，请联系我们。

## FAQ

Q: 是否可以提供样品?

A: 是的，请联系销售询问样品事宜。

Q: 有没有最小起订量？

A: 没有，我们支持任何的数量，从克到吨，我们都是支持的。

## 用途

用途一：可用于制备制备不同类别的药物，该类衍生物是一种重要的高活性化合物。

用途二：作为医药中间体，广泛的应用于药物合成。

## 相关文章

2-氰基溴苄制备工艺

2-氰基溴苄的工业制备通常采用酯化反应进行合成。将苄基溴化物作为氰化物在酸性条件下进行反应，得到的

[2-氰基溴苄简介](#)

2-氰基溴苄简介：化学名称为 2-溴苄腈，是一种有机化合物，它是苄基腈的一种衍生物，它的化学

[2-氰基溴苄的多样化应用](#)

2-氰基溴苄是一种重要的有机化合物，具有多种潜在的应用领域。本文将介绍2-氰基溴苄的多样化应用...[了解更多](#)

[2-氰基溴苄的合成方法](#)

2-氰基溴苄又称为2-溴苄腈，是一种重要的有机化合物，具有广泛的应用领域，...[了解更多](#)

[2-氰基溴苄的制备工艺](#)

2-氰基溴苄是一种重要的有机化合物，具有广泛的应用领域，包括药物合成、农药制备和化学研究。本文将介绍2-

[2-氰基溴苄的医药用途](#)

2-氰基溴苄（2-Cyanobenzyl）是一种有机化合物，具有多种医药用途。它的分子结构包括...[了解更多](#)

## 选择我们

### 生产历史和供应能力

2-氰基溴苄（2-Cyanobenzyl bromide）这个产品，是我们的优势产品，已经拥有了多年的生产经验。我们积累的广大的用户，作为常规产品，我们的产能是300吨/月，为了更好的合作，我们都会常备库存，保证客户的使用。同时，我们拥有完善的质量保证体系，在拥有竞争力的价格的同时，也保证了质量。

### 高效细致的服务

全年7\*24小时在线，产品相关问题随时可以联系到我们。

[去咨询](#)