

吲哚 120-72-9 香精香料和中间体

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 吲哚 120-72-9 香精香料和中间体 |
| 公司名称 | 武汉吉业升化工有限公司 |
| 价格 | 1.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:吉业升 型号:工业级 品级:优等品 |
| 公司地址 | 武汉市硚口区长丰乡长丰村汇丰企业天地14幢5层3号-88 |
| 联系电话 | 18040559409 18040559409 |

产品详情

吲哚

中文别名：1H-吲哚；苯并吡咯；氮茛；氮杂茛 (y ì n)；2,3-苯并吡咯

英文名称：Indole

英文别名：2,3-Benzopyrrole

含量:99%

CAS号：120-72-9

EINECS号：204-420-7

分子式：C₈H₇N

分子量：117.1479

沸点：253-254

熔点：51-53

相对密度：1.22

凝固点：大于51

溶解性：溶于2体积70%乙醇，溶于丙二醇及油类，几乎不溶于石蜡油和水。

气味：吡啶浓时具有强烈的粪臭味，扩散力强而持久；高度稀释的溶液有香味，可以作为香料使用。

性状：其外观呈无色或浅黄色片状结晶。有特殊气味。露置空气中或见光色即变红并树脂化。溶于热水、热乙醇、苯。能随水蒸气同时挥发

用途：天然品广泛含于苦橙花油、甜橙油、柠檬油、白柠檬油、柑橘油、柚皮油、茉莉花油等精油中。

可广泛用于茉莉、紫丁香、橙花、梔子、忍冬、荷花、水仙、依兰、草兰、白兰等花香型香精。也常与甲基吡啶共用来拟配人造灵猫香，极微量可用于巧克力、悬钩子、草莓、苦橙、咖啡、坚果、乳酪、葡萄及果香复方等香精中。

GB 2760 规定为允许使用的食用香料。主要用以配制干酪、柑橘、咖啡、坚果、葡萄、草莓、树莓、巧克力、什锦水果、茉莉及百合等香精。1) 用作测定亚硝酸盐的试剂。

2) 用于茉莉、紫丁香、橙花、梔子、忍冬、荷花、水仙、依兰、草兰、白兰等花香型香精中。

3) 用于巧克力、悬钩子、草莓、苦橙、咖啡、坚果、乳酪、葡萄及果香复方等香精中。

4) 可以用于制备各种香料和添加剂，应用于食品、化妆品、洗涤剂等领域。

5) 也是染料和颜料的原料，可以用于制备各种染料和颜料。