

# 芦荟大黄素481-72-1

产品名称	芦荟大黄素481-72-1
生产厂家	南京道斯夫生物科技有限公司
价格	/
规格参数	CAS:481-72-1 分子式:C15H10O5 分子量:270.24
公司地址	福中科技园5栋403
联系电话	13770831292

## 产品详情

### 芦荟大黄素481-72-1

中文名称: 芦荟大黄素

中文同义词: 芦荟大黄素;1,8-二羟基-3-羟甲基蒽醌;1,8-二羟基-3-羟甲基蒽醌,芦荟泻素;芦荟大黄素 ALOEEMODIN;芦荟大黄素(标准品);芦荟大黄酸;芦荟大黄素对照品,芦荟大黄素标准品;芦荟泻素

英文名称: Aloe-emodin

英文同义词: 1,8-dihydroxy-3-(hydroxymethyl)-10-anthracenedione;1,8-dihydroxy-3-hydroxymethyl-anthraquinon;3-hydroxymethylchrysazin;rhabarberone;1,8-DIHYDROXY-3-(HYDROXYMETHYL)-9,10-ANTHRACENEDIONE;1,8-DIHYDROXY-3-(HYDROXYMETHYL)ANTHRAQUINONE;ALOE-EMODIN;ALOE-EMODINE

CAS号: 481-72-1

分子式: C15H10O5

分子量: 270.24

EINECS号: 207-571-7

---

性状：本品为橙色针状结晶

纯度：>98%

提取来源：蓼科植物掌叶大黄 *Rheum palmatum* L. 的根茎，药用大黄 *R. officinale* Baill. 的根茎，巴天酸模 *Rumex patientia* L. 的根茎，齿果酸模 *R. dentatus* L. 的叶，豆科植物山扁豆 *Cassia mimosoides* L. 的根，决明 *C. tora* L. 的种子，望江南 *C. occidentalis* L. 的种子，鼠李科植物^b鼠李 *Rhamnus davurica* Pall. 的果实，百合科植物库拉索芦荟、斑纹芦荟好望角芦荟。

检测方式：高效液相色谱法HPLC 98%

规格：20mg 100mg 500mg 1g 1kg (可根据客户需求包装)

作用与用途：本品用于含量测定，不作其他用途。

储藏方法：2-8 ° C，置阴凉干燥处、避光保存。

注意事项：本品应在低温下保存，长时间在暴露在空气中，含量会有所降低。

我司提供以下服务：

1. 中药提取物的定制研发和生产，中药提取物代加工相关服务。
2. 中药高含量提取物的工业化高效分离及分离纯化生产
3. 天然产物原料药和中间体的生产，定制（包括合成，半合成）货。

我司另有芦荟大黄素大货可提供，根据客户要求包装，欢迎咨询