产品分析证书

**Certificate of Analysis**

# 产品信息(Product Information)

-----------------------------------------

产品编号（CAT No.）: N1519中文名称：缝籽嗪甲醚

English Name：Geissoschizine methyl ether

CAS No.: 60314-89-8

分子式 (M. F.): C22H26N2O3

分子量 (M. W.): 366.45

批号 (Batch No.): 2201151901

# 检测项目及结果（Specifications&results）

--------------------------------------------

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 检验项目( Test Item） | 检验规格（ Specifications） | 检验结果（ Results） |
| 颜色 Color | 淡黄色至棕色(light yellow to Brown) | 棕色(Brown) |
| 外观 Appearance | 粉末或固体(Powder or Solid) | 粉末(Powder) |
| 纯度 Purity | ≥99.0% by HPLC | Conforms |
| 质谱 Mass | Comply with the structure | Conforms |
| 核磁 NMR | Comply with the structure | Conforms |

贮存条件（ Storage）:2~8℃, protected from light, keep package airproofed. <-15℃ when not in use for a long time.（密封保存，置于阴凉干燥处，长期不使用最好放置于-15℃以下环境中）

温馨提示（Reminder）:The sample solutions should be prepared immediately before use.(请现配现用)

QC: Ben Yang QA: Joy Li

产品售后 (After-sale service): In case of quality issue, please contact us within 15 days after receipt of the product. (若对于我们的产品质量有任何疑问，请于收到货后 15 天内联系我们）

**HPLC Chromatogram**



**检测方法（Test Method）**

------------------------------

色谱柱（Column）：依利特Sinachrom ODS BP, 5um,250\*4.6mm

流动相（Mobile phase):甲醇(Methanol）/纯水(Pure water)(其中纯水中加入0.1%磷酸(Phosphate),0.1%三乙胺(Triethylamine)调节PH=7-8)=60/40-90/10,0-30min;90/10,30-40min

检测波长（Detection mode）：254nm

柱温（Column temperature）：35℃

**NMR:**



