

## 断血流皂苷 A 说明书

【中文名】断血流皂苷 A

【英文名】Clinodiside A

【别名】风轮菜皂苷 A;醉鱼草皂苷IVB;断血流皂苷

【分子式】C<sub>48</sub>H<sub>78</sub>O<sub>19</sub>

【分子量】959.13

【CAS 号:】916347-31-4

【性状】白色结晶粉末

【规格】98%，99% by HPLC

【包装】10mg,20mg,50mg,100mg,1g,100g.....或根据客户要求提供相应包装

**【干燥失重】** ≤0.2%

**【贮存】** 密封避光保存，2-8℃。

**【用途】** 本品仅用于实验室科研含量测定。

**【检测条件】** (仅供参考)

**【注意事项】** 本品应在低温干燥保存，特殊产品要在氮气下保存，长时间保存不当含量会有所降低。

**【有效期】** 2年