

佛司可林

【中文名】佛司可林

【别名】考福新;毛喉萆;福斯高林;佛司可林;锦紫苏醇;

【英文名】FORSKOLIN

【分子式】C₂₂H₃₄O₇

【分子量】410.5

【CAS】66575-29-9

【来源】来源于毛喉鞘蕊花;

【检测方式】高效液相色谱法 HPLC≥98%

【规格】20mg 50mg 100mg 500mg 1g (可根据客户需求包装)

【性状】本品为白色结晶

【作用与用途】本品用于含量测定。

【贮藏方法】2-8° C，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。