

儿茶素

【中文名】： 儿茶素

【别名】： (+)-儿茶素

【英文名】： Cianidanol

【CAS】： 154-23-4

【分子式】： C₁₅H₁₄O₆

【分子量】： 290.27

【溶解度】： 甲醇

【性状】： 白色结晶粉末

【检测标准】： HPLC-UV:KH₂PO₄(pH 2.5)-甲醇梯度洗脱 λ: 280nm(仅供参考)

【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