

熊果苷

中文名：熊果苷

英文名：Arbutin

CAS 号：497-76-7

分子式：C₁₂H₁₆O₇

分子量：272.25

- 来源：熊果树的叶子
- 化学分类：苷类
- 熔点：197-200°C
- 颜色：白色
- 外观：针状结晶或粉末
- 储存条件：干燥,避光

⊙药理作用

• 它具有使肌肤明亮的功效，能迅速的渗入肌肤而不影响肌肤细胞，与造成黑色素产生的酪胺酸结合，能有效的阻断酪胺酸(tyrosinase) 的活动以及麦拉宁(melanin) 的生成，加速麦拉宁的分解与排除。

