

## 20(R)-人参皂苷 RH2 说明书

【中文名】 20(R)-人参皂苷 RH2

【英文名】 20(R)-Ginsenoside Rh2

【分子式】  $C_{36}H_{62}O_8$

【分子量】 622.881

【CAS 号】 112246-15-8

【性状】 白色结晶粉末

**【来源】**本品来源为五加科植物人参 *Panax ginseng* C. A. Mey.的干燥根。

**【药理性质】**易溶于水、甲醇、乙醇，不溶于乙醚、苯。人参具有大补元气，滋补强壮，安神益智，生津，复脉固脱等功效。现代医学普遍认为人参对 中枢神经系统、心血管系统、消化系统、免疫系统、内分泌系统、泌尿生殖系 统有广泛的作用，从而可提高人体力、智力的活动能力，增强机体对有害刺激 的非特异性抵抗力。人参的药理活性常因机体机能状态不同双向作用，因此人 参是具有“适应原”样作用的典型代表药。

**【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】**  $\leq 0.2\%$



**【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