

甜叶菊提取物 甜菊糖苷 甜叶菊

产品名称	甜叶菊提取物 甜菊糖苷 甜叶菊
公司名称	成都华高药业有限公司
价格	.00/个
规格参数	主要成分:甜菊糖苷 提取来源:甜叶菊 外观:白色粉末或晶体
公司地址	中国 四川 成都市 天府大道南延线高新孵化园1号楼A座5楼
联系电话	86-02866070800 13882202418

产品详情

主要成分	甜菊糖苷	提取来源	甜叶菊
外观	白色粉末或晶体	检测方法	HPLC
含量	80-95 (%)	规格	80%90%95%
包装	25kg/纸板桶	保存期	24 (月)

主要生产高纯甜菊糖甙、高纯莱鲍迪甙a，产品符合国标gb8270-1999标准要求。

主要含量规格有：

特级品：甜菊糖甙 90% 250倍甜度；

一级品：甜菊糖甙 85% 200倍甜度；

二级品：甜菊糖甙 80% 200倍甜度。

比旋光度 $[a]_{20d}$ $-30^{\circ} \sim -38^{\circ}$ $-30^{\circ} \sim -38^{\circ}$ $-30^{\circ} \sim -38^{\circ}$ $-30^{\circ} \sim -38^{\circ}$ $-30^{\circ} \sim -38^{\circ}$ $-30^{\circ} \sim -38^{\circ}$

比吸光度 $e_{1\%}^{1cm}$ 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08

灼烧残渣% 0.2 0.10 0.10 0.10 0.10 0.8

干燥失重% 5 3 3 3 3 3

重金属 (以pb计) % 0.001 0.001 0.001 0.001 0.001 0.001

砷 (以as计) % 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001

甜菊糖色泽纯白，口感适宜、无异味，是发展前景广阔的新糖源。甜菊糖是目前世界已发现并经我国卫生部、轻工业部批准使用的最接近蔗糖口味的天然低热值甜味剂。是继甘蔗、甜菜糖之外第三种有开发价值和健康推崇的天然蔗糖替代品，被国际上誉为“世界第三糖源”。