森冉生物雪莲果提取物雪莲果粉

| 产品名称 | 森冉生物雪莲果提取物雪莲果粉 |
|------|---|
| 公司名称 | 西安森冉生物工程有限公司第一分公司 |
| 价格 | 85.00/公斤 |
| 规格参数 | 品牌:森冉生物 规格:10:1 性状:棕黄色粉末 |
| 公司地址 | 陕西省西咸新区沣西新城高桥街办屯铺村屯铺小 学东南100米处(注册地址) |
| 联系电话 | 13488339251 |

产品详情

雪莲果提取物/雪莲果果粉

【产品名称】雪莲果提取物 雪莲果多糖

【提取来源】雪莲果提取物为菊科多年生草本植物雪莲果根块提取。

【原料形态】虽然有时候会将豆科的豆薯和同是菊科的菊芋(洋姜)误认为是菊薯,不过它们的块根茎的形状完全不同,豆薯的块根为扁球形,形状似洋葱,菊芋的块茎短圆桶形,形状似芋头,而菊薯的块根为长圆柱形,形状比较像萝卜。菊薯生根部有两种形态的膨大物,一为用于繁殖的种薯(即块茎),其生长在接近地表的位置下,顶端会形成新的生长点,明年的枝叶会由这个生长点长出,形状和菊芋的块茎很像;二为储藏根可以生长的比较大且长,可以食用,储藏根中含有菊糖,菊糖是一种很难消化的糖类,这意味着菊薯的根吃起来虽然很甜,可是它所含的卡路里却是非常低。

菊薯的植株可以生长至二米以上,在生长季结束前,会开出小型,黄色的花。安地斯山脉地区栽培的根 茎类蔬菜(例如:块茎落葵、块茎酢浆草)通常会受光周期的影响,可是菊薯对于光周期并不敏感,所 以可以在热带地区做商业生产。

【原料产地】分布:原产于南美洲的安地斯山脉,秘鲁、阿根廷、中国云南、台湾等地有种植。已在云南、福建、海南、贵州、湖南、湖北、山东、河南、河北引种栽培成功

【产品含量】10:1 20:1或根据客户需求定制

【产品性状】类白色精细粉末

【检测方法】UV【网筛孔径】80目

【提取制法】西安森冉生物原料来源与制法:将原料用水抽提,浓缩萃取、浓缩、干燥制成

【包装方式】25公斤/纸板桶或自封袋【存储条件】本品应密封遮光,贮存在干燥、阴凉、通风良好的地方;有效期为两年。