

苦杏仁提取物

产品名称	苦杏仁提取物
公司名称	西安草翠芯生物科技有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	
公司地址	西安雁塔区电子正街88号
联系电话	029-88824476 13669232673

产品详情

苦杏仁提取物

【品名】：苦杏仁提取物 **【别名】**：扁桃甙 苦杏仁甙 苦杏仁苷 维生素B17 **【英文名】**：Amygdalin
【拉丁名】：Semen Armeniacae Amarum P.E. **【化学名】**：Benzeneacetonitrile, β -(6-O- β -D-glucopyranosyl)-
【来源】：蔷薇科植物桃Prunus persica (L.) Batsch种子，巴旦杏P.amygdalus Batsch种子，杏P. armeniaca L.种子，李P.Salicina Lindl.种子，梅P.mume (Sieb et Zucc.种子仁，英国山楂Crataegus oxyacantha Linn，天山花椒Sorbus tianschanica Rupr.树皮，枇杷Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl.种子等

【功效】：具有降气止咳平喘、润肠通便的功效。用于咳嗽气喘、胸满痰多、血虚津枯、热燥便秘。
【外观】：三水合物为斜方柱状结晶（水） **【规格】**：1%~98% 10：1等比例产品 **【目数】**：80目
【分析方法】：HPLC **【溶解性】**：溶于水，乙醇 **【CAS NO】**：29883-15-6 **【分子式】**：C₂₀H₂₇NO₁₁
【分子量】：457.42 **【理化性质】**：苦杏仁苷为天然糖苷化合物，三水合物为斜方柱状结晶(水)，水中溶解度:83G/L(25 ° C)，熔点: 223-226 ° C 比旋光度: -38.5 ° (c=4,H₂O)
苦杏仁苷水中溶解度:83G/L(25 ° C)，lg溶于12ml水, 900ml乙醇及11ml沸乙醇，易溶于沸水,几乎不溶于乙醚。其水溶液pH值近中性。 **【微生物标准】** 总细菌量： < 1000CFU/gm
大肠杆菌：未检出 沙门氏菌：未检出 霉菌和酵母菌： < 100CFU/gm

【保存】：阴凉干燥、避光、避高温处。 **【保质期】**：两年。
【包装】：内用双层塑料袋，外用铝箔袋，1公斤/袋或纸板桶（25公斤/桶）。