

杏果汁 PH

[外原规：杏果汁]

透明质酸酸性促进成分 蔷薇科杏保湿精华

- 本品是将蔷薇科杏 (*Prunus armeniaca*) 的果实压榨而成的果汁浓缩，并加入甘油制作而成。杏的果实除了含有葡萄糖和果糖之外，还富含苹果酸和柠檬酸等有机酸、杏仁苷、维生素A、C以及磷、铁等矿物质。据说杏子的果实还有温暖身体的作用，干杏子可以食用，在日本自古以来就备受青睐。



1 产品的特征

- **促进保湿成分透明质酸的生成**
杏果汁PH（氢离子浓度指数）可促进人皮肤纤维芽细胞 (NB1RGB) 中的透明质酸的生成。这是一种可促进透明质酸的皮肤生物合成的保湿精华。
- **含有有效成分。**
富含角质柔软成分 α 羟基酸。
- **残留成分中不包含指定标识成分。**
使用苯氧乙醇作为防腐剂。



中草药：麦门冬 沿阶草储藏根

2 产品规格

● 对应公定书

成分名称	显示名称	INCN Names	配合率 (%)
杏果汁	杏果汁	PRUNUSAR MENIACA (APRICO T) JUICE	84.4
浓甘油	浓甘油	GLYCERIN	14.9
苯氧乙烷	苯氧乙烷	PHE NOXYETHANOL	0.7

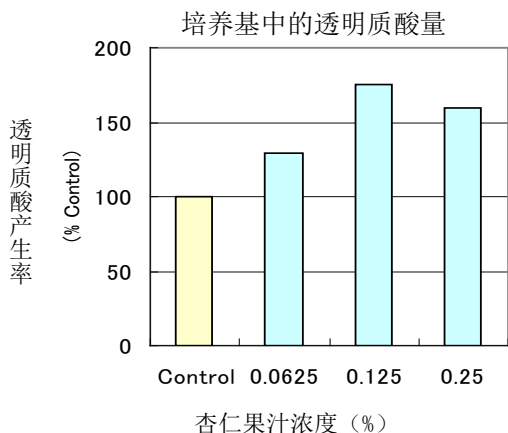
● 产品规格

项目	规格值
性状	红色液体，有特异气味
确认实验	(1) 还原性 试剂颜色迅速消失
	(2) 基本构造 IR 在特定的波长上观察到特性吸收。
比重	1.300~1.360
pH	3.0~5.0
纯度实验	重金属 20ppm以下
	砷 2ppm以下
干燥减量2g 105℃ 4小时	21~29%
强热残留	1.5%以下

3 产品的功能性

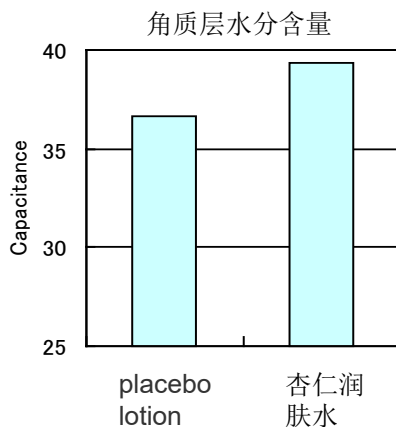
① 促进透明质酸生成的效果

(培养人皮肤纤维芽细胞)

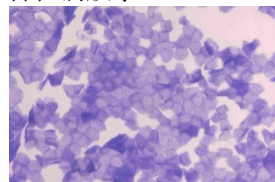


② 人连续涂布试验

(连续一周涂抹含有2%PH (氢离子浓度指数) 的杏果汁的化妆水)



杏仁润肤水



placebo lotion

