

# 银杏叶提取物

|      |               |
|------|---------------|
| 产品名称 | 银杏叶提取物        |
| 公司名称 | 郑州荔诺科技有限公司    |
| 价格   | 面议            |
| 规格参数 |               |
| 公司地址 | 郑州市金水区翠花路     |
| 联系电话 | 0371-55918925 |

## 产品详情

### 银杏叶提取物

【产品名称】：银杏叶提取物【英文名称】：Ginkgo biloba P.E.

【本品来源】：本品为银杏科植物银杏Ginkgo biloba L.的干燥叶提取物。【产品性状】：银杏叶提取物Ginkgo biloba P.E为浅黄棕色可流动性粉末，有本品固有的香气，味苦。【含量】：按干燥品计，银杏总黄酮含量 24.0%。内酯 6%。

【检验方法】：HPLC 【提取溶剂】：乙醇【过筛孔径】：80-200目

【药理作用】：1. 促进循环。促进大脑和身体肢体的循环。除了抑制血小板粘着外，明显调节血管张力和弹力。 2. 抗氧化作用。银杏叶提取物可能在大脑，眼球视网膜和心血管系统中可发挥抗氧化特性。 3. 抗衰老功能。提升大脑血流量并对神经系统有极好的滋补作用。改善许多衰老的可能症状。 4. 有效恢复痴呆，阿兹海默症和记忆力提升。银杏在提升记忆力和感知功能方面较安慰剂明显更加有效。银杏在欧洲被广泛用于治疗痴呆。 5. 减少月经前不快症状。和安慰剂比较，银杏明显地减轻月经前不快症状的主要征候，特别是乳房疼痛和情绪不稳。 6. 改善性功能不良。银杏能使因扑洛扎克类药物及其它抗抑郁药物而来的性功能不良好转。 7. 改善眼部问题。银杏中的类黄酮也许能停止或缓解某些视网膜病变。视网膜受损有许多可能原因，包括糖尿病和视黄斑病变。研究提出银杏也许有助于保持ARMD患者的视力。 8. 高血压的治疗。银杏叶提取物可以同时减轻血胆固醇、三酰甘油、极低密度脂蛋白对人体的不利影响，减轻血脂，改善微循环，抑制凝血，对高血压的治疗效果显著。 9. 糖尿病的治疗。银杏叶具备胰岛素的调节血糖的功能，很多的葡萄糖耐量试验都证明了银杏叶提取物对调节血糖、改善胰岛素抵抗，从而减少胰岛素抗体、增强胰岛素的敏感性效果明显。

【产品包装】：纸板桶或铝箔袋灭菌包装（可按照客户要求包装）