

灵芝提取物

产品名称	灵芝提取物
公司名称	宝鸡荣德生物工程有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省宝鸡市荣德生物工程有限责任公司
联系电话	0917-3602619 13319176785

产品详情

有效成分： -D葡聚糖(-D GLUCAN)

主要用途：灵芝自古以来就被认为是吉祥、富贵、美好、长寿的象征，有“仙草”、“瑞草”之称，中华传统医学长期以来一直视为滋补强壮、周本扶正的珍贵中草药。两千年前东汉时期的《神农本草经》中将灵芝列为上品，认为“久食，轻身不老，延年神仙”。明朝李时珍编著的《本草纲目》中曾对青、赤、黄、白、黑、紫六种灵芝的功效作了详细的描述，其中记载：灵芝味苦、平、无毒、益心气、活血、入心充雪、助心充脉、安神、益肺气、补肝气、补中、增智慧、好颜色、利关节、坚筋骨、祛痰、健胃。自二十世纪70年代以来，经研究表明：灵芝含有多种生理活性物质，能够调节、增强人体免疫力，对支气管炎、慢性肝炎、肾盂肾炎、神经衰弱、风湿性关节炎、冠心病、高血压、糖尿病、肿瘤等有良好的协同治疗作用。最新研究表明：灵芝还具有抗疲劳，美容养颜，延缓衰老，防治爱滋病等功效。我公司最新开发的产品，灵芝提取物，有效成份 -D葡聚糖(-D GLUCAN)主要是指 -(1-3)D， -(1-4)D及 -(1-6)D葡聚糖类。对肿瘤、肝炎、心血管、抗衰老、降血脂及降血糖有独特的生物活性。近年，研究发现 -D葡聚糖类可作为生命活动中起核心作用的遗传物质，它能控制细胞分裂和分化，可调节细胞的生长与衰老等百余种复杂的功能现在世界各国，尤其是日本和美国等国家对此进行了深入大量的研究。据日本国家食品检测中心研究表明，100克灵芝里葡聚糖含量高达58.7克,这是任何一种真菌都无法比拟的,此外,他们曾在以一天每千克10毫升的量、为期10天的动物实验中发现， -D葡聚糖对肿瘤的抑制作用可达到95%。由于 -D葡聚糖分子链上结合有蛋白质，很容易被小肠吸收，肌体免疫能被激活，因此，它有与合成药品和抗生物物质明显不同的治疗机理。本公司开发的 -D葡聚糖产品，是在保留灵芝中灵芝酸等其它有效营养和生理活性成份的前提下，采用先进的细胞壁分离技术，从天然中药材灵芝中提取的有效成份。 -1-3D葡聚糖，肠吸收性极好，对癌症，肝炎（特别是丙型）和糖尿病等难治病的免疫疗法非常有效。同时，我们开发了液体药用菌生物培养技术，使菌的培养周期大大缩短，菌粒体制成粉末不经过任何处理，就可得到25%以上 -1-3D葡聚糖。目前，我们开发的产品含量分别为20%，30%，40%等规格，其纯正 -D葡聚糖含量经日本国家食品检测中心检测，有效含量不低于20%，30%，40%。被日本指定为医药认可成分。对肿瘤、肝炎（特别是丙型）、糖尿病等难治疗的有效性已得到认可。我们期待着我们的产品成为肿瘤、肝炎、糖尿病患者的福音。

