



此说明仅限参考

植物血球凝集素

植物血球凝集素说明书（英文简称 PHA）是一种有丝分裂原，是从腰豆中提取出纯度可达 98% 的植物血球凝集素。主要用于激活免疫细胞——淋巴细胞。是一种干扰素诱导剂。不仅可以刺激机体产生白介素-2 干扰素，还可以刺激机体产生非特异性抗体。

【性状】白色类白色粉末，遇水可快速溶解。

【作用机理】1、PHA 刺激 T 细胞增殖分化产生大量效应 T 细胞和细胞毒 T 细胞，效应 T 细胞分泌产生大量细胞因子（如干扰素等）杀伤病毒，细胞毒 T 细胞可直接杀伤病毒。

2、PHA 同时可刺激 B 细胞转化为浆母细胞然后增殖分化为浆细胞，浆细胞产生大量非特异抗体来中和病毒。

【作用与用途】仅用于生化实验。

【贮存】低温、遮光、干燥处保存。

产品订购相关信息

产品货号	产品名称	纯度/规格	包装
HB-0180-1g	植物血球凝集素	国产	1g
HB-0180-5g	植物血球凝集素	国产	5g

瑞达恒辉所有产品仅用作科学研究，不得用于其他用途！销售产品行为均适用于我司官网所列用户协议条款。