



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[73049-73-7](http://73049-73-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](http://www.icchemistry.cn)

CAS Number:73049-73-7 基本信息

中文名:	蛋白胨; 蛋白胨; 胨; 胰蛋白示; 水解肌动蛋白; 水解蛋清; 水解藻胶; 水解贝壳硬蛋白; 水解玉米蛋白
英文名:	peptone
别名:	Peptons; tryptones; HY SOY; TRYPTO-PEPTONE; TRYPTOSE; SOY HYDROLYSATE; PEPTONE ENZYMATIC HYDROLYSATE; primatone:peptone from meat
CAS登录号:	73049-73-7
EINECS登录号:	293-432-6

物理化学性质

性质描述:	蛋白胨(73049-73-7)的性状: 本品为血纤维等蛋白质经胃蛋白酶或其他酶水解而得到的胨、胨和氨基酸类的混合物。为浅黄色至棕色粉末或颗粒, 有肉味, 但无腐臭, 易溶于水, 不溶于乙醇、氯仿和乙醚。在水中的溶解度为50mg/mL。
-------	--

CAS#73049-73-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事73049-73-7及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
 萨恩化学技术(上海)有限公司 蛋白胨专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009  
 阿凡达化学 长期供应蛋白胨等化学试剂, 欢迎垂询报价 400-615-9918

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS.No. 73049-73-7](http://CAS.No.73049-73-7) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用:	蛋白胨(73049-73-7)的用途: 本品为非特异性脱敏药, 用于支气管哮喘、枯草热、荨麻疹。
生产方法及其他:	蛋白胨(73049-73-7)的用法及剂量: 肌注用7.5%蛋白胨溶液, 静注用5.0%蛋白胨溶液。肌注、静注每次10~100mg, 每日1次。口服每次0.3~1.0g, 每日一次。另可做培养基。 处理与贮存: 通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。存放在密封容器内, 并放在阴凉, 干燥处。

相关化学品信息

[福美特罗](#) [7355-20-6](#) [73323-80-5](#) [73775-84-5](#) [73387-46-9](#) [73958-00-6](#) [73576-08-6](#) [739343-64-7](#) [73227-97-1](#) [L-色氨酸](#) [\[2-\(1-哌啶基\)乙基\]苯基酮](#) [N-\(3-氯丙基\)吗啉](#) [\(S\)-1,2-丁二醇](#) [73334-05-1](#) [73816-83-8](#) [硫酸镉](#) [氟醚](#) [氯化钾](#) 489