



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

胃蛋白酶合剂

简介:

高分子溶液剂是指高分子化合物溶解于溶剂中制成的均相液体制剂, 其制备均要经过有限溶胀和无限溶胀过程, 有限溶胀静置即可完成, 无限溶胀则需搅拌或加热。胃蛋白酶等高分子药物, 宜采用分次撒布于水面或将药物黏附于已湿润的器壁上, 使之迅速自然溶胀而胶溶。

胃蛋白酶合剂主要由胃蛋白酶、稀酸、甘油等组成, 其活力可通过消化牛乳进行测定, 胃蛋白酶活力愈强, 凝固牛乳愈快, 凡胃蛋白酶能使牛乳液在 60s 未凝固时的活力强度称为 1 活力单位, 最后可换算到每 1ml 供试液的活力单位。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

组成:

名称	编号	
	R30201	Storage
胃蛋白酶合剂	100ml	-20℃
说明书	一份	

操作步骤(仅供参考):

(一)活力实验

精密吸取本品 0.1ml 置于试管中, 另用吸管加入牛乳乙酸钠混合液 5ml, 迅速加毕, 混匀, 记录凝固牛乳所需的时间(25℃)。

注意事项:

- 1、胃蛋白酶合剂恢复至室温后再使用, 但应避免反复冻融。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

有效期: 12 个月有效。

