

# 人工胃液(ChP)

# 产品简介

人工胃液(ChP)其英文表述为 Simulated Gastric Fluid, 是模拟胃液的组分和pH值的一种溶液,采用中国药典表述,人工胃液(ChP)主要由稀酸、胃蛋白酶等组成,未经无菌处理,可用于胶囊剂、肠溶片、滴丸剂等检测,尤其适用于以明胶为基质的软胶囊和滴丸的检测。该试剂仅用于科研领域,不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成

编号 名称	ADS063CZ0	Storage
人工胃液(ChP)	500ml	-20°C
使用说明书	1 份	

# 操作步骤(仅供参考)

- 1、如果是检测胶囊剂、肠溶片、滴丸剂等,一般采用升降式崩解<mark>仪</mark>,主要由金属支架、带有 挡板的吊篮组成。
- 2、将待测的胶囊剂、肠溶片、滴丸剂 6 粒或片浸于人工胃液中,1 小时内完全崩解,如有 1 粒或片不能完全崩解,应另取 6 粒或片复试,均应符合要求。
- 3、如果进行其他实验,应根据具体实验要求操作。

#### 注意事项

- 1、人工胃液(ChP) 为非无菌溶液,如有无菌要求,应注意 0.22μm 过滤除菌操作。
- 2、人工胃液(ChP)避免反复冻融,以免效率下降。
- 3、试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。
- 4、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期:** 12个月; 低温<mark>运</mark>输, -20℃保存。