

1.25×模拟肠液/SIF（除菌，pH7，不含酶）

产品货号：T13362

产品规格：500ml

产品介绍：

模拟肠液（Simulated Intestinal Fluid, SIF）又称人工肠液，是模拟肠液的组分和pH值的一种溶液。本试剂可用于胶囊剂、肠溶片、滴丸剂、尤其适用于肠溶胶囊的等科研实验检测。本产品为1.25×模拟肠液，不含胰蛋白酶，经0.22μm膜过滤除菌，pH值为7.0。

产品参数：

英文名称：1.25× Simulated Gastric Fluid（SIF, pH 7.0, Enzyme Free）

产品形式：母液

产品外观：无色透明液体

产品溶剂：ddH₂O

除菌状态：过滤除菌

成分组成：

产品名称	1×工作浓度（mM）
NaCl	38.4
KCl	6.8
KH ₂ PO ₄	0.8
NaHCO ₃	85
MgCl ₂ ·6H ₂ O	0.33
CaCl ₂	0.6
pH	7.0

适用范围：

药物释放评价、食品分解评价、肠道菌群研究、消化酶活性评价、营养素吸收评价。

使用说明：

本产品为1.25×浓缩液，工作浓度为1×，可直接用无菌水稀释到1×后使用（如：80mL本产品，可根据需要加入其它成分后，用无菌去离子水定容到100mL）。

注意事项：

- 1.25×模拟肠液，采用0.22μm膜过滤除菌，为无菌溶液，可以稀释到1×工作液后使用。
- 本产品仅限于科研使用，请勿用于医药、临床诊断或治疗、食品及化妆品等用途。
- 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：

常温运输；2-8℃储存，保质期18个月。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司
Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址：上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话：400-611-0007 13671551480

Q Q：807961520

邮箱：saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>