

# 胰蛋白胨大豆肉汤TSB科研用

产品名称	胰蛋白胨大豆肉汤TSB科研用
公司名称	青岛捷世康生物科技有限公司
价格	1.00/瓶
规格参数	品牌:捷世康 型号:250g/瓶 产地:山东省青岛市城阳区韩海路青大工业园
公司地址	山东省青岛市城阳区韩海路青大工业园
联系电话	0532-58720157 18754289606

## 产品详情

青岛捷世康生物科技有限公司供应细胞培养及环境检测用各类培养基，产品种类齐全，经过长期市场检验，质量放心可靠。欢迎来电咨询订购。一、订购信息：

产品编号	产品品牌	名称	英文名称	产地	规格	用途
pyj-010513	捷世康	胰蛋白胨大豆肉汤tsb科研用	tryptic soy broth	山东青岛	250g/瓶	用于医药行业的卫生监测培养。

### 二、其他优势产品介绍：

sjh-1328-3933 人膜联蛋白 (anx- )elisa (定性检测) 试剂盒

sjh-1328-4329 昆虫全酯酶(fe) elisa试剂盒

pyj-6687 . 头孢曲松(菌必治)纸片 . 20片/瓶

sjh-1328-5097 细菌硝酸盐还原酶 (bnr) elisa

sjh-1328-1272 植物葡萄糖6磷酸脱氢酶(g6pd)

rsy7865 dna凝胶加样缓冲液(10 × dna loading buffer) , 主要由溴酚蓝、甘油、蔗糖、二甲苯青ff等组成。  
. 5ml . 4 ,12个月 . 常规琼脂糖凝胶电泳中dna凝胶加样缓冲液

sjh-1328-1400 兔子6-k-pgf1a

pyj-6652 . 胰蛋白胨大豆肉汤 ( tsb ) . tryptic soy broth 250g . 用于医药行业的卫生监测培养 .

sjh-1328-3740 人 位淀粉样前体蛋白裂解酶2(bace2)elisa试剂盒

胰蛋白胨大豆肉汤tsb科研用

rsy6954 jybl- 脱钙液, 主要由甲酸、福尔马林等组成, 一般24 ~ 36h完成脱钙。 . 10 × 500ml .  
室温, 避光, 6个月 . 快速脱钙液, 推荐用于日常骨组织病理样本的脱钙, 对组织损伤小。

sjh-1328-1675 大鼠肝脂酶(hl)elisa试剂盒

sjh-1328-4368 兔骨保护素 ( opg)elisa试剂盒

pyj-5830 . honda氏产毒肉汤基础 . honda toxin-producing broth base 250g .  
用于致泻大肠埃希氏菌的产毒培养 ( gb标准 ) .

pyj-6424 . 大肠杆菌 / 大肠菌群显色培养基 . 9cmx10个/包 .  
用于快速、准确同时检测大肠杆菌和大肠菌群 , 培养24小时即可 .

rsy7996 gey's红细胞裂解液(gey's lysis buffer) ,  
无菌溶液。主要由氯化铵、葡萄糖、氯化镁、碳酸氢钠等组成。注意无菌操作, 经过滤除菌处理。 . 500ml  
. 4 , 6个月 . 溶红细胞, 红细胞裂解液

sjh-1328-2569 大鼠血小板衍生生长因子(pdgf)elisa试剂盒

sjh-1328-166 大鼠半胱氨酸蛋白酶-3 ( caspase-3 )

sjh-1328-2758 人糖蛋白130(gp130)酶联免疫试剂盒

rsy7188 酸性磷酸酶染色液(偶氮偶联法) ,  
主要由萘酚、六氮化对品红、亚硝酸钠等组成, 染色后酶活性部位呈红色。 . 2 × 50ml . 4 , 避光, 6个月 .  
细胞凋亡, 细胞染色

sjh-1328-904 小鼠戊糖素(pentosidine)elisa试剂盒

胰蛋白胨大豆肉汤tsb科研用

sjh-1328-3050 人肺炎衣原体抗体(cpn-ab)elisa试剂盒

sjh-1328-3586 人补体1抑制物抗体(c1inh)elisa试剂盒

sjh-1328-4348 人骨成型蛋白2(bmp-2)elisa ( 定性检测 ) 试剂盒

rsy7867 碳酸锂饱和水溶液, 碳酸锂过饱和溶于水后过滤。 . 500ml . 室温, 6个月 . 促蓝、蓝化、分化液

sjh-1328-921 人囊虫抗体igg ( cyt-igg )

sjh-1328-3367 猪白介素-5(il-5)elisa试剂盒

sjh-1328-2875 大鼠胃肠癌标志物ca199elisa试剂盒

rsy6844 mes buffer(0.1mol/l, ph5.5) , 主要由mes、去离子水、防腐剂等组成, 调ph至5.5。 . 100ml . 4 , 3个月 .  
ph缓冲液

rsy6896 咪唑溶液(1mol/l) , 主要由咪唑、去离子水组成。 . 100ml . 4 ,3个月 . 环氧树脂的固化剂

胰蛋白胨大豆肉汤tsb科研用