# 产品简介：

**脱氧胆酸钠溶液(1%)**

脱氧胆酸钠(Sodium deoxycholate)又称去氧胆酸钠, 分子量为 414.55，CAS 号为

302-95-4，是常用生物学试剂。脱氧胆酸钠属于离子型去污剂，可用于裂解细胞和溶解难

溶于水的蛋白质。亦可用于胆汁溶菌实验其原理是胆汁或胆盐具有表面活性，可快速激活自溶酶，加速了肺炎链球菌等细菌的自身溶解。琼脂平板法以菌落消失为阳性。试管法以加入胆盐的培养物变澄清，而对照管浑浊为阳性。肺炎链球菌该实验呈阳性，其他α溶血球菌(如草绿色链球菌)呈阴性。

# 产品组成：

脱氧胆酸钠溶液(1%) 100ml 4℃

**操作步骤**(仅供参考)**：**

1、按实验具体要求操作 。

# **注意事项：**

1、如果每次的使用量很小，可以适当分装后再使用。

2、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：** 6个月有效。