

公司产品仅供科学研究使用，不得用于临床诊断！

产品名称：**格氏乳球菌**

英文名称：Lactococcus garvieae

规格：冻干粉；菌液；平板

货号：PJZ988

形态：菌落直径为0.5-1mm，圆形，边缘整齐，不透明，正白色，中间凸起，表面光滑，表面明亮，质地湿润，质地黏稠，G+（蓝紫色），球菌，纯度：纯

基本信息：

格氏乳球菌培养基	蛋白胨：10.0，牛肉浸粉：8.0，酵母粉：4.0，葡萄糖：20.0，硫酸镁：0.2，乙酸钠：5.0，柠檬酸二铵：2.0，磷酸氢二钾：2.0，硫酸锰：0.04，吐温80：1.0，琼脂：14.0，pH：5.7±0.2(25℃)
传代方法	①准备1-2个平板；②安全柜中打开，用酒精灯灼烧顶部，后迅速滴上无菌水使之破裂，随后用镊子将其敲碎；③吸取0.5mL无菌水打入冻干管，溶解，混匀；④吸取0.2mL菌悬液打入平板中，涂布均匀，重复两次获得两个平板；⑤将平板全部置于上述培养条件下培养，菌种长出即可使用。
生长条件	30℃；24-48小时；厌氧
存储条件	2-8℃
安全等级	1
形态	菌落直径为0.5-1mm，圆形，边缘整齐，不透明，正白色，中间凸起，表面光滑，表面明亮，质地湿润，质地黏稠，G+（蓝紫色），球菌，纯度：纯
分离基物	乳腺炎
模式菌株	yes
共享方式	公益性共享