

单增李斯特菌测试片

品牌： 酶联生物

规格： 24 片/包

用途： 单增李斯特菌测试片适用于食品中单增李斯特菌的快速检测。

其它： 有效期：12 个月

产品详细介绍

单增李斯特菌测试片适用于食品中单增李斯特菌的快速检测。

【用途】

本产品适用于食品中单增李斯特菌的快速检测。

【操作方法】

食物样品检测

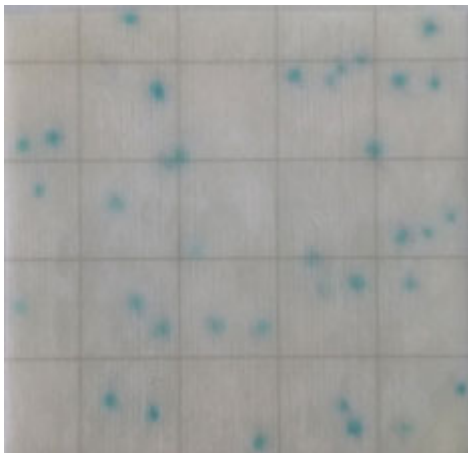
前处理 取样品 25 g（或 25 mL）放入含有 225 mL 灭菌生理盐水（或灭菌磷酸缓冲稀释液）的取样罐或均质袋内，制成 1:10 的样品匀液，根据样品污染程度及检验需要，可进一步制成 10 倍递增的样品稀释液。

加 样 将单增李斯特菌测试片置于平坦的实验台面，揭开上层膜，用无菌吸管吸取 1 mL 样品液均匀滴加到纸片上，然后再将上层膜缓缓盖下，静置 10 秒使样品液被完全吸收，每个稀释度接种两张测试片作为重复。

培 养 将测试片叠在一起放回原自封袋中并封口，透明面朝上置于恒温培养箱内，堆积片数不超过 12 片，培养温度 $36\text{ }^{\circ}\text{C}\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，培养 36~48 h。

【结果判定】

在测试片纸片上生长的蓝绿色点即为单增李斯特菌阳性，若纸片上不生长或者为其他颜色点即为单增李斯特菌阴性。



【计数原则及报告方式】

食品中不允许检出单增李斯特菌。

【结果报告】

25 g (mL) 样品检出或未检出单增李斯特菌。

【贮藏条件和有效期】

保存条件：4~10 $^{\circ}\text{C}$ ，保质期 12 个月。

【附加说明】

单增李斯特菌测试片上英诺克李斯特菌(*Listeria.innocua*)、威氏李斯特菌(*Listeria.welshi*)等其他几种李斯特菌不生长或显示白色点，可以区分单增李斯特菌与其他几种李斯特菌。

注意使用过的测试片上带有活菌，需及时按照生物安全废弃物处理原则进行处理。