



甲砜霉素免疫胶体金快速检测试剂板

甲砜霉素免疫胶体金参数

产品简介

本产品用于快速检测原奶(生鲜乳)中的甲砜霉素残留，整个检测过程只需要 10 分钟左右，适用于各类企业及检测机构。

产品组成

甲砜霉素免疫胶体金快速检测试剂板

说明书 (1 份/盒)

产品交叉反应

甲砜霉素 5PPB 呈阳性结果。氟苯尼考 1PPB 呈阳性结果.

氯霉素 3PPB 呈阳性结果

需使用但未提供的试剂、器具

加热器、微量移液器

操作步骤

1. 撕开甲砜霉素免疫胶体金快速检测试剂板包装，取金标微孔。

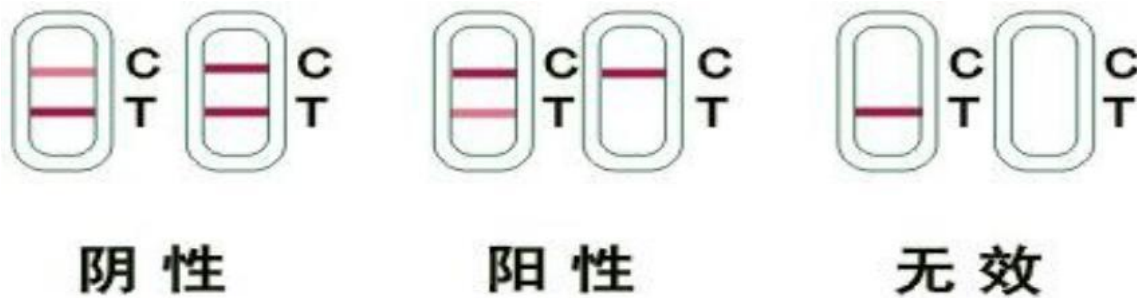
(实验环境的温度必须 20 度以上.冷冻过的原奶,明显出现颗粒的,容易导致跑板

不完全, 此时必须使用加热器或者离心取中间层样本进行检测)

2. 用移液枪取 0.2ml 生乳于金标微孔中, 2 分钟后用滴管吹打生乳, 使微孔中的金和生乳充分混匀, 将混匀的生乳用滴管全部滴加到试剂板的加样孔中, 开始计时。

3. 8~10 分钟后判读结果。

结果判断



阴性 (-): T 线 (检测线, 靠近加样孔一端) 显色比 C 线 (对照线) 深或一样深 ,表明样品中甲砜霉素浓度低于检测限或无甲砜霉素残留。

阳性 (+): T 线显色比 C 线浅, 或 T 线无显色, 表明样品中甲砜霉素浓度高于检测限; T 线比 C 线越浅, 表明样品中甲砜霉素浓度越高。

无效: 未出现 C 线, 可能操作不当或试剂板已失效。应再次阅读说明书, 并用新的试剂板重新测试。

注意事项

1. 试剂板一次性使用;
2. 不要使用过期试剂板, 废弃物应妥善处理;

3. 请勿触摸试剂板中央的白色膜面;
4. 切勿重复使用配备的滴管，以免交叉污染;
5. 切勿食用配备的试剂;
6. 若需直接检测标准品，我方可提供配置液
7. 试验遇到的任何问题，请与供应商联系。

特异性

本产品与喹诺酮、链霉素、磺胺类等药物无交叉反应。

贮存条件

4°C~30°C避光保存，切勿冷冻

有效期 12 个月。

生产日期 详见包装袋。



微信公众号



手机官网

www.mlbio.cn

企业信息:

上海酶联生物科技有限公司

办公地址：上海市松江区云凯路66号临港科技绿洲T2栋16楼

电 话： 4008-898-798

传 真： 021-66980655

E-MAIL： 2881505699@qq.com