

爱谨生物 猪瘟病毒抗体检测试纸卡 快速检测

产品名称	爱谨生物 猪瘟病毒抗体检测试纸卡 快速检测
公司名称	杭州爱谨生物科技有限公司
价格	200.00/盒
规格参数	品牌:爱谨 规格:20T/盒 检测原理:免疫层析技术
公司地址	浙江省杭州市钱塘区白杨街道20号大街578号1幢1楼(注册地址)
联系电话	13588116846

产品详情

【产品名称】

通用名：猪瘟病毒抗体检测试纸卡

【作用与用途】 用于检测猪血清或血浆样本中的猪瘟病毒抗体。

【用法与判定】

1用法

1.1样本处理

1.1.1血清：在室温下血液自然凝固10-20分钟后，收集析出的上清液即为待检样本。

1.1.2血浆：采集全血样本加入抗凝管，离心10分钟（3000转/分），收集上清液即为待检样本。

1.2操作步骤

图1 操作步骤示意图

(1) 从包装袋中取出试纸卡，使样品孔(S)和检测窗口朝上，放置于水平台面。

(2) 用40 μ L滴管吸取待检样本，使滴管竖直，在样品孔“S”中逐滴滴加2滴（约80 μ L），并开始计时。

(3) 静置，5~10分钟后观察结果。

注意：跑板过程中不可手动拿起检测试纸卡，否则可能导致跑板失败。

2 判定

2.1 如果该猪未接种过猪瘟疫苗

(1) 在试纸卡检测窗口可观察到两条红色条带（T：检测线，C：质控线），无论线条深浅，皆判为阳性（见图2，A）。

(2) 在试纸卡检测窗口仅观察到一条红色条带（C：质控线），则判为阴性（见图2，B）。

(3) 在试纸卡检测窗口质控线（C）处不出现红色条带，无论是否有检测线（T）出现，皆判为无效结果（见图2，C）。对于无效结果，建议重复一次检测过程；若重复检测结果仍为无效，请联系当地经销商或我司及时反馈，以及及时获取技术指导。

图2 猪瘟疫病毒抗体检测试纸卡结果判定示意图

2.2 如果该猪接种过猪瘟疫病毒疫苗

(1) 在试纸卡检测窗口可观察到两条红色条带（T：检测线，C：质控线），且检测线（T）条带色泽抗体滴度比色卡中1:32效价时，说明猪瘟疫病毒抗体滴度较高，已达到抵御野毒攻击的保护水平。

(2) 在试纸卡检测窗口可观察到两条红色条带（T：检测线，C：质控线），且检测线（T）条带色泽<抗体滴度比色卡中1:32效价时，说明猪瘟疫病毒抗体效价未达抵御野毒攻击的低保护滴度，存在野毒感染风险，建议进行疫苗补种。

(3) 在试纸卡检测窗口质控线（C）处不出现红色条带，无论是否有检测线（T）出现，皆判为无效结果。

对于无效结果，建议重复一次检测过程；若重复检测结果仍为无效，请联系当地经销商或我司及时反馈，以及及时获取技术指导。

【规格】 20头份/盒

【贮藏与有效期】 2~30 阴凉干燥处保存，有效期为18个月。

【生产企业】 杭州爱谨生物科技有限公司

浙江省杭州市钱塘区白杨街道20号大街578号1幢1楼

仅供兽医临床诊断使用

