

# 广东省畜牧兽医学学会

粤牧医学 标【2024】04 号

## 关于征集拟立项团体标准《禽白血病病毒亚群 鉴定诊断技术》参编单位的通知

各有关单位：

禽白血病是一种垂直传播的肿瘤性传染病，给家禽业造成重大经济损失，并危及我国地方鸡种种质资源，是我国《国家中长期动物疫病防治规划（2012-2020年）》中重点优先净化的二类动物疫病。目前，我国禽白血病净化检测手段采用病毒分离+ELISA检测技术（原种鸡群禽白血病净化检测规程GBT36873-2018；禽白血病净化技术规范T/CVMA 1-2018），区分禽白血病内源型病毒和外源型病毒，从而淘汰外源型病毒净化种群。检测的周期长、技术要求较高、检测工作量较大。

本项目建立基于高分辨率熔解曲线（HRM）分析技术的禽白血病病毒基因分型检测技术。该技术无需病毒分离与细胞培养可快速区分禽白血病内源型和外源型病毒，为禽白血病净化提

供一种新型、高效的分子检测技术。经学会标委会秘书处研究决定，拟立项制定《禽白血病病毒亚群鉴定诊断技术》团体标准。

现启动参编单位征集工作，相关事项通知如下：

### 一、参编单位要求

参编单位具有独立法人资格，且在该领域具有一定影响力，能积极参与标准的制定讨论。有意参编请于2024年9月15日前，通过以下方式与学会取得联系。满足立项条件，我会标准化技术委员会将组建项目工作组并立项。

### 二、联系方式

联系人：付杰 180 2867 9193

吴婧 158 0202 1242

邮箱：gdxmsy@163.com

地址：广州市天河区白石岗街21号兽医大楼6楼

  
广东省畜牧兽医学会  
2024年8月25日