

青岛海关技术中心关于邀请参加 2026 年猪肉中丙酸 睾酮检测能力验证工作的通知

各相关技术机构、实验室：

为进一步提升实验室技术能力，强化检测质量控制，我中心 2026 年度计划组织开展猪肉中丙酸睾酮检测能力验证计划项目。为确保能力验证工作顺利实施，现将有关事项通知如下：

- （一）本计划中推荐采用的检测方法标准见附件表 1。
- （二）本计划实施相关日期节点安排如下：
 - 1) 测试样品发出时间：2026 年 6 月中旬；
 - 2) 样品测试时间：参加实验室须在样品签收后 10 日内完成检测并上报结果；
 - 3) 本次能力验证原则上仅组织一次，结果不合格的实验室，需按报名程序重新报名，可予以补测一次，补测工作计划在 2026 年 8 月中旬前完成；
 - 4) 请拟参加能力验证的实验室于 2026 年 5 月 31 日前，填写附件 2《能力验证计划报名表》，并发送至报名邮箱。

（三）各参试实验室报名后，请及时缴纳费用（本次能力验证计划活动海关系统所属实验室免费参加）。为保证能够及时开具发票，请您在汇款时备注参加能力验证计划项目编号（PT-FATA-2026-03），并将汇款凭证发送至能力验证计划报名邮箱。

(四) 缴费账号信息:

—账户名: 青岛检验检疫技术发展有限公司

—帐号: 532903738610566

—开户行: 招商银行青岛分行中山路支行

—开户行地址: 青岛市崂山区高科技工业园伊岭路6号

—税号: 913702007837465298

(五) 联系信息如下:

1) 报名邮箱: fatapt0011@163.com;

2) 联系人: 唐静: 17853278591; 阎炳: 15266201937

附件: 1.能力验证计划推荐采用的检测标准方法表。

2.能力验证计划报名表



附件 1:

表 1 猪肉中丙酸睾酮检测能力验证项目推荐检测标准方法

所属业务领域	验证项目及编号	推荐检测标准方法
食品检测	猪肉中丙酸睾酮检测 PT-FATA-2026-03	GB/T 21981-2008: 动物源食品中激素多残留检测方法 液相色谱—质谱/质谱法 农业部 1031 号公告-1-2008: 动物源性食品中 11 种激素残留检测 高效液相色谱-串联质谱法

