

DB34

安徽省地方标准

DB 34/T 818—2020

代替 DB34/T 818-2008

饲料中盐酸克伦特罗的测定 胶体金免疫 层析法

Determination of clenbuterol hydrochloride in feeds Colloidal gold
immunochromatographic method

地方标准信息服务平台

2020 - 08 - 03 发布

2020 - 09 - 03 实施

安徽省市场监督管理局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准代替 DB34/T 818-2008《饲料中盐酸克伦特罗的测定—胶体金免疫层析法》，除编辑性修改外主要技术变化如下：

- 修改了标准名称，删除了标准名称中的连接符“-”；
- 修改了范围，明确适用于配合饲料、浓缩饲料和预混合饲料中盐酸克伦特罗的快速检测（见第 1 章）；
- 修改了试剂和材料内容（见第 4 章）；
- 增加了仪器设备（见第 5 章）；
- 增加了饲料采样要求（见第 6 章）和试样制备要求（见 7.1）；
- 修改“实验步骤”为“检测步骤”，并修改了部分内容，优化了样品提取（见第 7 章）；
- 修改了结果判断内容，“方法确认”改为“有效性确认”（见第 8 章）；
- 修改结果确认方法表述（见第 9 章）；
- 增加了附录 A 检测结果判断示意图（见附录 A）。

本标准由安徽省兽药饲料监察所提出。

本标准由安徽省农业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：安徽省兽药饲料监察所、合肥华盟生物技术有限公司、安徽省公众检验研究院有限公司、安徽华澳生物技术有限公司、宿州市兽药饲料管理站、太湖县小池镇农业农村综合服务中心、铜陵市动物疫病预防与控制中心、铜陵市义安区畜牧兽医局、安徽省水产技术推广总站、宁国市农业产业化发展服务中心。

本标准主要起草人：许世富、李生龙、赵德祥、何学丰、陈文帮、范萍萍、张玉、何为俊、孙德祥、童成亮、刘舜舜、张云凯。