

上海市畜牧兽医学会

沪牧医学（2021）第15号

关于《动物源细菌耐药性监测实验室建设规范》等八项团体标准的立项公告

各有关单位：

根据《上海市畜牧兽医学会团体标准管理办法（试行）》（沪牧医学[2019]第2号）规定，经上海市畜牧兽医学会团体标准工作委员会与上海市畜牧业标准化技术委员会联合组织专家进行审查、论证，批准对《动物源细菌耐药性监测实验室建设规范》、《新西兰白兔规模化饲养技术规范》、《猪口液、扁桃体活体采样技术规范》、《基因扩增实验室的设置及技术要求》、《混合型饲料添加剂甜味剂中糖精钠、纽甜、新甲基橙皮苷二氢查耳酮含量的液相色谱检测方法》、《混合型饲料添加剂酸度调节剂中甲酸钙、乳酸、柠檬酸、富马酸、丙酸钙含量的测定——高效液相色谱法》、《鸡蛋中氟苯尼考及其代谢物的测定液相色谱-串联质谱法》及《猪粪中氧氟沙星残留量的测定酶联免疫吸附法与液相色谱-串联质谱法》等八项团体标准的制订进行立项。

以上八项标准的起草工作由上海市动物疫病预防控制中心、上海市特种养殖业行业协会和上海美农生物科技股份有限公司等单位负责，请起草单位严格遵守国家有关法律法规，加强组织协调，严把质量关，按期完成标准的编制工作。

任何单位及个人如对本公告有异议，请自公示之日起10日内向

本学会秘书处反馈，未在公示期内回复的视为无异议。

联系人：周杰

联系电话：021-34293140

电子邮箱：zhoujie@shvri.ac.cn

附件：上海市畜牧兽医学会 2021 年度团体标准立项一览表



附件：

上海市畜牧兽医学会 2021 年度团体标准立项一览表

立项编号	项目名称	编制单位	制修订
T-202101	动物源细菌耐药性监测实验室建设规范	上海市动物疫病预防控制中心	制订
T-202102	新西兰白兔规模化饲养技术规范	上海市特种养殖业行业协会	制订
T-202103	猪口液、扁桃体活体采样技术规范	上海市动物疫病预防控制中心	制订
T-202104	基因扩增实验室的设置及技术要求	上海市动物疫病预防控制中心	制订
T-202105	混合型饲料添加剂甜味剂中糖精钠、纽甜、新甲基橙皮苷二氢查耳酮含量的液相色谱检测方法	上海美农生物科技股份有限公司	制订
T-202106	混合型饲料添加剂酸度调节剂中甲酸钙、乳酸、柠檬酸、富马酸、丙酸钙含量的测定——高效液相色谱法	上海美农生物科技股份有限公司	制订
T-202107	鸡蛋中氟苯尼考及其代谢物的测定液相色谱-串联质谱法	上海市动物疫病预防控制中心、上海市质量监督检验技术研究院、上海市松江区食用农产品安全监督检测中心	制订
T-202108	猪粪中氧氟沙星残留量的测定酶联免疫吸附法与液相色谱-串联质谱法	上海市动物疫病预防控制中心、上海容晖生物科技有限公司、上海市松江区食用农产品安全监督检测中心、上海市嘉定区农产品检测中心、上海市奉贤区动物疫病预防控制中心	制订