

山东省地方标准公告

2019 年第 11 号

山东省市场监督管理局 关于批准发布《“食安山东”公共品牌通用评价标准》 等 36 项地方标准的公告

山东省市场监督管理局批准《“食安山东”公共品牌通用评价标准》等 36 项地方标准，现予以公布（见附件）。

附件：《“食安山东”公共品牌通用评价标准》等 36 项山东省地方标准（不随文件发送）

山东省市场监督管理局
2019 年 12 月 5 日

（此件主动公开）

附件

《“食安山东”公共品牌通用评价标准》等 36 项山东省地方标准（不随文件发送）

序号	标准号	标准名称	实施日期	起草单位
1	DB37/T 3736—2019	“食安山东”公共品牌通用评价标准	2020 年 1 月 5 日	山东省市场监督管理局、山东省标准化研究院
2	DB37/T 3737—2019	高氯水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	2020 年 1 月 5 日	山东省环境监测中心
3	DB37/T 3738—2019	水质 磺胺类、喹诺酮类和大环内酯 类抗生素的测定 固相萃取/液相色 谱-三重四极杆质谱法	2020 年 1 月 5 日	山东省环境监测中心
4	DB37/T 3739—2019	山药冷藏保鲜技术规范	2020 年 1 月 5 日	菏泽市定陶区天蓝果蔬种植专业合作社、山东省标准化研究院、定陶 天中陈集山药专业合作社
5	DB37/T 3740—2019	山东客栈服务与评定标准	2020 年 1 月 5 日	山东省文化和旅游厅、青岛标益科技有限公司、临沂市文化和旅游局、 齐河县文化和旅游局、青岛朴宿酒店管理有限公司、青岛崂山旅游开 发有限公司
6	DB37/T 3741—2019	好客人家服务与评定标准	2020 年 1 月 5 日	山东省文化和旅游厅、青岛标益科技有限公司、临沂市文化和旅游局、 齐河县文化和旅游局、青岛朴宿酒店管理有限公司、青岛崂山旅游开 发有限公司
7	DB37/T 3742—2019	山东省中医药健康旅游示范基地评 定标准	2020 年 1 月 5 日	山东省文化和旅游厅、山东省卫生健康委员会（山东省中医药管理 局）、青岛标益科技有限公司、临沂市文化和旅游局、齐河县文化和 旅游局
8	DB37/T 3743—2019	山东省中医药健康旅游示范区评定 标准	2020 年 1 月 5 日	山东省文化和旅游厅、山东省卫生健康委员会（山东省中医药管理 局）、青岛标益科技有限公司、临沂市文化和旅游局、齐河县文化和 旅游局

9	DB37/T 3744—2019	化妆品不良反应皮损形态判断标准及处理原则	2020年1月5日	山东省药品不良反应监测中心、淄博市药品不良反应监测中心、淄博市中心医院、威海市立医院、日照市皮肤病防治所、淄博市中医医院、淄博市第六人民医院等
10	DB37/T 3745—2019	人工影响天气 37 mm 高炮安全射界地面标绘规范	2020年1月5日	潍坊市气象局、青岛大学
11	DB37/T 3746—2019	设施蔬菜生长气象适宜度指数	2020年1月5日	山东省气候中心、河北省气象科学研究所
12	DB37/T 3747—2019	金针菇液体菌种生产技术规程	2020年1月5日	山东农业工程学院、山东省农业技术推广总站、山东益生园菌业有限公司、齐鲁师范学院、济宁市蔬菜工作指导站、金乡食用菌管理办公室、山东常生源菌业有限公司、济宁利马菌业有限公司
13	DB37/T 3748—2019	利用木糖醇渣生产食用菌技术规程	2020年1月5日	山东农业工程学院、山东省农业技术推广总站、禹城市清香园蔬菜种植专业合作社、聊城市东昌府区利民食用菌专业合作社
14	DB37/T 3749—2019	肉鸭福利屠宰技术规程	2020年1月5日	青岛农业大学、南京农业大学、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、山东省农业科学院家禽研究所、山东省畜牧总站、新希望六和股份有限公司、山东众客食品有限公司、济宁绿源食品有限公司、南京黄教授食品科技有限公司、青岛市畜牧兽医研究所、诸城外贸有限责任公司、湖北省农业科学院农产品加工与核农技术研究所、临沂大学、济宁市任城区畜牧兽医局、威海市畜牧兽医局
15	DB37/T 3750—2019	獭兔营养需要量	2020年1月5日	山东农业大学、日照市恒邦牧业科技有限公司、山东玖瑞农业集团有限公司、山东省汇富农牧发展有限公司
16	DB37/T 3751—2019	板蓝根注射液中对乙酰氨基酚、安乃近检查方法 高效液相色谱法	2020年1月5日	山东省兽药质量检验所
17	DB37/T 3752—2019	草莓苗木繁育技术规程	2020年1月5日	山东农业工程学院、龙口市农业局、济南普朗特生物科技有限公司
18	DB37/T 3753—2019	地理标志产品 马踏湖白莲藕生产技术规程	2020年1月5日	山东省水稻研究所、桓台县农产品质量安全保障服务中心、桓台县起凤马踏湖特产产业协会、淄博市蔬菜办公室
19	DB37/T 3754—2019	动物产品中马、驴、骡源性成分的定性检测方法 实时荧光 PCR 法	2020年1月5日	山东省产品质量检验研究院、青岛朗天科技服务有限公司、中国人民解放军疾病预防控制中心

20	DB37/T 3755—2019	肥料中 2,4-D 的测定 高效液相色谱法	2020 年 1 月 5 日	山东省产品质量检验研究院、菏泽金正大生态工程有限公司、中国人民解放军疾病预防控制中心、山东农业大学
21	DB37/T 3756—2019	肥料中 10 种植物生长调节剂的高通量快速筛选 液相色谱-质谱联用法	2020 年 1 月 5 日	山东省产品质量检验研究院、山东省农科院农业质量标准与检测技术研究所、金正大生态工程集团股份有限公司、中国人民解放军疾病预防控制中心、山东省科学院生物研究所
22	DB37/T 3757—2019	肥料中多效唑的测定 气相色谱法	2020 年 1 月 5 日	山东省产品质量检验研究院、金正大生态工程集团股份有限公司、山东省科学院生态研究所、德州市农业科院
23	DB37/T 3758—2019	肥料中复硝酚钠的测定 高效液相色谱法	2020 年 1 月 5 日	山东省产品质量检验研究院、山东省科学院生态研究所、德州市农科院、山东农大肥业科技有限公司
24	DB37/T 3759—2019	肥料中三十烷醇的测定 气相色谱法	2020 年 1 月 5 日	山东省产品质量检验研究院、金正大生态工程集团股份有限公司、莘县农业局植保站、山东省科学院生态所、山东农大肥业科技有限公司
25	DB37/T 3760—2019	肥料中脱落酸、萘乙酸、氯吡脞、烯效唑的测定 高效液相色谱法	2020 年 1 月 5 日	山东省产品质量检验研究院、金正大生态工程集团股份有限公司、中国人民解放军疾病预防控制中心、山东农业大学
26	DB37/T 3761—2019	化妆品中 2-溴-2-硝基丙烷-1,3-二醇的测定 高效液相色谱法	2020 年 1 月 5 日	山东省产品质量检验研究院、山东众合天成检验有限公司
27	DB37/T 3762—2019	鸡蛋中金刚烷胺残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	2020 年 1 月 5 日	山东省兽药质量检验所
28	DB37/T 3763—2019	家蚕配合饲料	2020 年 1 月 5 日	山东省蚕业研究所、山东农业大学、高青和润丝绸有限公司
29	DB37/T 3764—2019	莲藕-克氏原螯虾（小龙虾）生态共养生产技术规程	2020 年 1 月 5 日	山东省水稻研究所、济宁市水产技术推广站、菏泽市水产技术推广站、东营市农业科学研究院、中国科学院水生生物研究所、东营市盛元生态农业有限责任公司、微山县农业农村局、曹县水产局、鄄城县水产局
30	DB37/T 3765—2019	麦茬直播稻绿色生产技术规程	2020 年 1 月 5 日	山东省农业技术推广总站、山东省水稻研究所、山东省农业科学院农业资源与环境研究所、鱼台县农业技术推广站
31	DB37/T 3766—2019	芹菜冷链流通技术规程	2020 年 1 月 5 日	齐鲁工业大学、山东农业工程学院、山东省寿光蔬菜产业集团有限公司

32	DB37/T 3767—2019	杀虫剂防治金银花尺蠖田间药效试验准则	2020年1月5日	山东省农药检定所
33	DB37/T 3768—2019	杀虫剂防治金银花蚜虫田间药效试验准则	2020年1月5日	山东省农药检定所
34	DB37/T 3769—2019	柿绵蚧综合防治技术规程	2020年1月5日	山东省果树研究所
35	DB37/T 3770—2019	柿炭疽病综合防治技术规程	2020年1月5日	山东省果树研究所
36	DB37/T 3771—2019	枣疯病综合防控技术规程	2020年1月5日	山东省果树研究所、山东省农业科学院植物保护研究所