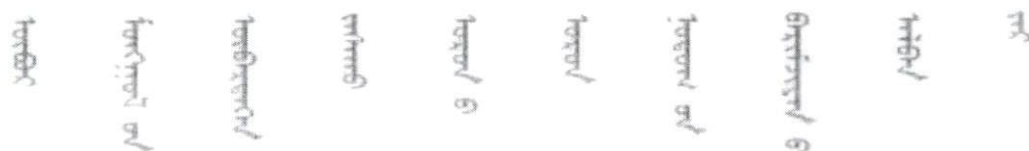


# 内蒙古自治区地方标准 公告



2023年第10号

根据《中华人民共和国标准化法》有关规定，经内蒙古自治区市场监督管理局审查，批准《“兴安盟沙果”产地环境要求》等39项地方标准，现予以公告。

标准文本可在内蒙古自治区市场监督管理局网站（<http://amr.nmg.gov.cn>）、内蒙古标准文献公共服务平台（<http://www.imisinfo.cn>）免费查阅。



## 附件

编号	地方标准编号	地方标准名称	制定/修订	ICS 号	CCS 号	批准日期	实施日期
1	DB15/T 3081—2023	“兴安盟沙果”产地环境要求	制定	65.020.01	B 00	2023-07-25	2023-08-25
2	DB15/T 3082—2023	“兴安盟沙果”苗木繁育技术规范	制定	65.020.20	B 61	2023-07-25	2023-08-25
3	DB15/T 3083—2023	“兴安盟沙果”栽培技术规程	制定	65.020.20	B 05	2023-07-25	2023-08-25
4	DB15/T 3084—2023	“兴安盟沙果”采收与分级	制定	65.020.01	B 31	2023-07-25	2023-08-25
5	DB15/T 3085—2023	“兴安盟沙果”果汁加工技术规范	制定	67.080.10	X 24	2023-07-25	2023-08-25
6	DB15/T 3086—2023	“兴安盟沙果”果干加工技术规范	制定	67.080.10	X 24	2023-07-25	2023-08-25
7	DB15/T 3087—2023	“兴安盟沙果”果脯加工技术规范	制定	67.080.10	X 24	2023-07-25	2023-08-25
8	DB15/T 3088—2023	“兴安盟沙果”蒸馏酒加工技术规范	制定	67.160.10	X 61	2023-07-25	2023-08-25
9	DB15/T 3089—2023	“兴安盟沙果”鲜食果质量要求	制定	67.080.10	X 24	2023-07-25	2023-08-25
10	DB15/T 3090—2023	“兴安盟沙果”果干质量要求	制定	67.080.10	X 24	2023-07-25	2023-08-25
11	DB15/T 3091—2023	电解铝企业合理用电技术导则	制定	27.010	F 01	2023-07-25	2023-08-25
12	DB15/T 3092—2023	电解铝企业能源管理体系实施指南	制定	27.010	F 01	2023-07-25	2023-08-25

13	DB15/T 3093—2023	生物发酵类企业合理用热技术导则	制定	27.010	F 01	2023-07-25	2023-08-25
14	DB15/T 3094—2023	生物发酵类企业能源管理体系实施指南	制定	27.010	F 01	2023-07-25	2023-08-25
15	DB15/T 3095—2023	味精单位产品能源消耗限额	制定	27.010	F 01	2023-07-25	2023-08-25
16	DB15/T 3096—2023	用能单位能耗在线监测企业接入端系统验收指南	制定	27.010	F 01	2023-07-25	2023-08-25
17	DB15/T 3097—2023	用能单位能耗在线监测数据质量评价技术规范	制定	27.010	F 01	2023-07-25	2023-08-25
18	DB15/T 3098—2023	火力发电厂数字化实验室设计规范	制定	27.010	F 01	2023-07-25	2023-08-25
19	DB15/T 3099—2023	公用燃气管道检验规范	制定	27.040	E 24	2023-07-25	2023-08-25
20	DB15/T 3100—2023	香瓜复种向日葵滴灌水肥一体化技术规程	制定	65.020.01	B 05	2023-07-25	2023-08-25
21	DB15/T 3101—2023	草甸草原生态修复技术规程	制定	65.021.01	B 05	2023-07-25	2023-08-25
22	DB15/T 3102—2023	蒙桑播种育苗技术规程	制定	65.020.20	B 61	2023-07-25	2023-08-25
23	DB15/T 3103—2023	小胡杨2号硬枝扦插育苗技术规程	制定	65.021.01	B 05	2023-07-25	2023-08-25
24	DB15/T 3104—2023	塞外红苹果主要害虫调查技术规程	制定	65.021.01	B 05	2023-07-25	2023-08-25
25	DB15/T 283—2023 代替 DB15/T 283—2007	封山(沙)育林技术规程	修订	65.020.40	B 05	2023-07-25	2023-08-25

26	DB15/T 374—2023 代替 DB15/374—2002	主要造林树种苗木质量分级	修订	65.021.01	B 05	2023-07-25	2023-08-25
27	DB 15/T 556—2023 代替 DB15/T 556—2013	飞播治沙造林技术规程	修订	65.020.40	B 60	2023-07-25	2023-08-25
28	DB15/T 639.1—2023 代替 DB15/T 639—2013	验光配镜质量技术服务规范 第1部分：框架眼镜	修订	11.040.70	C 40	2023-07-25	2023-08-25
29	DB15/T 639.2—2023 代替 DB15/T 639—2013	验光配镜质量技术服务规范 第2部分：软性角膜接触镜	修订	11.040.70	C 40	2023-07-25	2023-08-25
30	DB15/T 3105—2023	环境信息资源目录管理技术规范	制定	13.020.10	Z 01	2023-07-25	2023-08-25
31	DB15/T 3106—2023	毛叶苕子田杂草防除技术规程	制定	65.020	B 15	2023-07-25	2023-08-25
32	DB15/T 3107—2023	燕山丘陵区大豆宽窄行穴播栽培技术规程	制定	65.02.20	B 20	2023-07-25	2023-08-25
33	DB15/T 3108—2023	燕山丘陵区绿豆免耕高产栽培技术规程	制定	65.020.20	B 20	2023-07-25	2023-08-25
34	DB15/T 3109—2023	向日葵高温热害气象等级指标	制定	07.060	A 47	2023-07-25	2023-08-25
35	DB15/T 3110—2023	向日葵霜冻灾害气象等级指标	制定	07.060	A 47	2023-07-25	2023-08-25

36	DB15/T 3111—2023	玉米高温热害气象等级指标	制定	07.060	A 47	2023-07-25	2023-08-25
37	DB15/T 3112—2023	玉米霜冻灾害气象等级指标	制定	07.060	A 47	2023-07-25	2023-08-25
38	DB15/T 3113—2023	日极端降雪监测指标	制定	07.060	A 47	2023-07-25	2023-08-25
39	DB15/T 3114—2023	正交异性钢桥面板焊接施工技术规程	制定	25.160.01	J 33	2023-07-25	2023-08-25