

甘肃省地方标准公告

2023 年第 4 号

甘肃省市场监督管理局关于批准发布《怪柳育苗造林技术规程》等 85 项地方标准的公告

根据《中华人民共和国标准化法》有关规定，甘肃省市场监督管理局批准发布《怪柳育苗造林技术规程》等 85 项地方标准，现予以公布。

| 标准编号 | 标准名称 |
|------------------|---------------------------------|
| DB62/T 1501-2023 | 怪柳育苗造林技术规程(代替 DB62/T 1501-2014) |
| DB62/T 4788-2023 | 葱皮忍冬育苗技术规程 |
| DB62/T 4789-2023 | 红刺玫育苗技术规程 |

| | |
|------------------|--|
| DB62/T 4790-2023 | 金叶莠育苗技术规程 |
| DB62/T 4791-2023 | 骆驼刺育苗技术规程 |
| DB62/T 4792-2023 | 天目琼花育苗技术规程 |
| DB62/T 4793-2023 | 红王子锦带育苗技术规程 |
| DB62/T 4794-2023 | 山毛桃育苗技术规程 |
| DB62/T 4795-2023 | 绿色食品 陇东黄秋葵露地生产技术规程 |
| DB62/T 4796-2023 | 绿色食品 柿生产技术规程（代替 DB62/T 1214-2004、DB62/T 1482-2006） |
| DB62/T 4797-2023 | 绿色食品 早酥梨生产技术规程（代替 DB62/T 1002-2003、DB62/T 1216-2004） |
| DB62/T 4798-2023 | 苹果 静宁 1 号 |
| DB62/T 4799-2023 | 青稞品种抗旱性鉴定评价技术规范 |
| DB62/T 2188-2023 | 肉苁蓉栽培技术规程（代替 DB62/T 2188-2011） |
| DB62/T 4800-2023 | 特种设备作业人员考试机构建设规范 |
| DB62/T 4801-2023 | 自然保护区生态承载力评价技术指南 |
| DB62/T 4802-2023 | 玉米亲本种子生产技术规程 |

- DB62/T 4803-2023 玉米种子精选分型技术规程
- DB62/T 4804.1-2023 玉米种子活力测定方法 第1部分
总则
- DB62/T 4804.2-2023 玉米种子活力测定方法 第2部分
胚根计数法
- DB62/T 4804.3-2023 玉米种子活力测定方法 第3部分
低温处理法
- DB62/T 4804.4-2023 玉米种子活力测定方法 第4部分
加速老化法
- DB62/T 4805-2023 家畜冷冻精液生产技术规程
- DB62/T 4806-2023 肉牛精准繁殖技术规程
- DB62/T 1279-2023 杂交蜂王培育技术规范（代替
DB62/T 1279-2005）
- DB62/T 4807-2023 公共机构能耗定额
- DB62/T 4539.3-2023 突发环境事件管理指南 第3部分：
信息报告
- DB62/T 4539.4-2023 突发环境事件管理指南 第4部分：
物资储用
- DB62/T 4808-2023 枸杞品种 甘杞2号
- DB62/T 4809-2023 辣椒品种 万家红
- DB62/T 4810-2023 籽用西葫芦品种 皇冠金钻

| | |
|------------------|--------------|
| DB62/T 4811-2023 | 籽用西葫芦品种 金尊宝 |
| DB62/T 4812-2023 | 小麦品种 灵台 3 号 |
| DB62/T 4813-2023 | 小麦品种 灵台 4 号 |
| DB62/T 4814-2023 | 小麦品种 灵选 6 号 |
| DB62/T 4815-2023 | 小麦品种 临麦 37 号 |
| DB62/T 4816-2023 | 小麦品种 临麦 38 号 |
| DB62/T 4817-2023 | 小麦品种 临麦 39 号 |
| DB62/T 4818-2023 | 玉米品种 金玉 369 |
| DB62/T 4819-2023 | 玉米品种 临科育 930 |
| DB62/T 4820-2023 | 玉米品种 临泰玉 920 |
| DB62/T 4821-2023 | 玉米品种 临玉 17 |
| DB62/T 4822-2023 | 玉米品种 酒玉 505 |
| DB62/T 4823-2023 | 玉米品种 五瑞 605 |
| DB62/T 4824-2023 | 玉米品种 亿科 209 |
| DB62/T 4825-2023 | 玉米品种 凯地 2505 |
| DB62/T 4826-2023 | 玉米品种 红禾 26 |
| DB62/T 4827-2023 | 玉米品种 武科 12 |
| DB62/T 4828-2023 | 玉米品种 武科 187 |
| DB62/T 4829-2023 | 玉米品种 武科 612 |
| DB62/T 4830-2023 | 玉米品种 武科 615 |
| DB62/T 4831-2023 | 玉米品种 酒糯 4103 |

| | |
|------------------|----------------|
| DB62/T 4832-2023 | 玉米品种 酒糯 4106 |
| DB62/T 4833-2023 | 玉米品种 德丰 818 |
| DB62/T 4834-2023 | 玉米品种 九洋 818 |
| DB62/T 4835-2023 | 玉米品种 G977 |
| DB62/T 4836-2023 | 玉米品种 博奥 001 |
| DB62/T 4837-2023 | 玉米品种 富康 101 |
| DB62/T 4838-2023 | 玉米品种 金皇早 818 |
| DB62/T 4839-2023 | 玉米品种 DG8341 |
| DB62/T 4840-2023 | 玉米品种 德光 168 |
| DB62/T 4841-2023 | 玉米品种 禾盛 219 |
| DB62/T 4842-2023 | 玉米品种 金辉 66 |
| DB62/T 4843-2023 | 玉米品种 璐玉 6680 |
| DB62/T 4844-2023 | 玉米品种 原玉 2977 |
| DB62/T 4845-2023 | 玉米品种 璐玉甜糯 1338 |
| DB62/T 4846-2023 | 玉米品种 璐玉 3947 |
| DB62/T 4847-2023 | 玉米品种 原玉 152 |
| DB62/T 4848-2023 | 玉米品种 原玉黄糯 1168 |
| DB62/T 4849-2023 | 大豆品种 泾豆 1号 |
| DB62/T 4850-2023 | 马铃薯品种 应发薯 1号 |
| DB62/T 4851-2023 | 荞麦品种 庆红荞 1号 |
| DB62/T 4852-2023 | 小麦品种 陇育 8号 |

| | |
|------------------|--------------|
| DB62/T 4853-2023 | 小麦品种 陇育 9 号 |
| DB62/T 4854-2023 | 小麦品种 陇育 10 号 |
| DB62/T 4855-2023 | 小麦品种 陇育 11 号 |
| DB62/T 4856-2023 | 玉米品种 金种源 66 |
| DB62/T 4857-2023 | 玉米品种 强硕 88 |
| DB62/T 4858-2023 | 玉米品种 强硕 90 |
| DB62/T 4859-2023 | 玉米品种 强硕 98 |
| DB62/T 4860-2023 | 玉米品种 强硕 168 |
| DB62/T 4861-2023 | 玉米品种 强硕 178 |
| DB62/T 4862-2023 | 玉米品种 斯泰 112 |
| DB62/T 4863-2023 | 洋葱种子生产技术规程 |
| DB62/T 4864-2023 | 餐饮节约服务规范 |

上述地方标准自 2023 年 10 月 20 日起实施。标准正式文本统一由甘肃省标准化研究院负责印刷。

