ICS

CCS X

|  |
| --- |
|  |

本溪市地方标准

地理标志产品

桓仁大榛子果品质量分级规范

|  |
| --- |
|  |
| 征求意见稿 |
|  |

- - 发布

- - 实施

     本溪市市场监督管理局   发布

DB2105/T —

前  言

本文件按照GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件依据原国家质量监督检验检疫总局颁布的《地理标志产品保护规定》和GB/T 17924《地理标志产品标准通用要求》而制定。

本文件的附录A为规范性附录。

本文件由本溪市农业农村局提出并归口。

本文件起草单位：本溪市农业综合发展服务中心、桓仁满族自治县重点产业发展服务中心、桓仁众诚生态农业有限公司。

本文件起草人：刘仁广、毛丹、蔡明、孙志刚、王鑫、金娜、李雅权、隋文郁、赵志强、柴军林、卢昕。

本文件发布实施后，任何单位和个人如有问题和意见建议，均可以通过来电和来函等方式进行反馈，我们将及时答复并认真处理，根据实际情况依法进行评估及复审。联系方式如下：

本溪市农业综合发展服务中心 本溪市平山区东明路4号 024-43128985

地理标志产品 桓仁大榛子果品质量分级规范

1. 范围

本文件规定了地理标志产品 桓仁大榛子果品质量分级的术语与定义和分级。

本文件适用于地理标志产品 桓仁大榛子果品质量分级。

1. 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。



地理标志产品 桓仁大榛子

国家质量监督检验检疫总局颁布的《地理标志产品保护规定》批准保护的桓仁大榛子。以平榛为母本、欧洲榛为父本种间杂交选育出的园艺栽培种，也称平欧杂交（种）榛。

2.2

完整果

大榛子果壳完整，没有破损和机械损伤或果壳有轻微机械损伤、但无裂缝的坚果。

2.3

品种果

桓仁大榛子果品流通市场上的4个最优品种：84-254（达维），82-11（辽榛7号），84-310（玉坠）和B-21 (长毛)。

2.4

品种混杂果

桓仁大榛子果品流通市场上的除去4个最优品种：84-254（达维），82-11（辽榛7号），84-310（玉坠）和B-21 (长毛)以外的非品种果。

2.5

露仁果

大榛子果壳不完整、果壳有明显开口和裂缝，导致果仁外露不受果壳保护的坚果。

2.6

不干净果

大榛子果壳发乌、果壳上粘连灰尘土粒等，或者果壳粘连果苞的比例过大影响商品性的坚果。

2.7

空瘪果

大榛子果仁发育不完全、果仁干瘪、果仁发育过程中受到害虫吸食发育停滞，或者是果实皱缩变质的坚果。

2.8

其他等外果

虫果、发霉果、病果。

1. 质量分级

根据大榛子尺寸大小和果仁情况进行果品质量分级。根据大榛子品种、外观和尺寸按照不符合标准的榛子果所占的数量或者重量比例将榛子分成特级、一级和二级果，见附录A。

附录A

（规范性附录）

地理标志产品 桓仁大榛子果品质量分级表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分级指标 | 分级标准（瑕疵果数量或重量所占总数允许的最大百分数） | | |
| 特级果 | 一级果 | 二级果 |
| 空瘪果（数量） | 3 | 6 | 9 |
| 发霉果 | 0 | 0 | 0 |
| 虫果 | 0 | 0 | 3 |
| 同一品种果型均匀性 | 10 | 10 | 10 |
| 露仁果、不干净果 | 0 | 0 | 2 |
| 品种混杂果 | 10 | 10 | 10 |
| 尺寸大小 | 分级标准（直径） | | |
| 特级果 | 一级果 | 二级果 |
| 84-254（达维） | ≥18mm | 15mm -18mm | 13mm- 15mm |
| B-21 (长毛) | ≥16mm | 14mm -16mm | 12mm -14mm |
| 82-11（辽榛7号） | ≥17mm | 15mm- 17mm | 13mm -15mm |
| 84-310（玉坠） | ≥13mm | 11mm -13mm | -- |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_