

朝阳市市场监督管理局

关于发布《地理标志产品 建平小米》 DB2113/T 0001-2022 等 3 项朝阳市地方标准 修改单的通告

根据国家知识产权局对于建平小米、建平红小豆、建平荞麦的《地理标志专用标志使用申请书第一次审查意见通知书》有关意见及《地理标志产品保护办法》（第 80 号令）要求，标准起草单位按照审查专家提出的修改意见对 DB2113/T 0001-2022《地理标志产品 建平小米》、DB2113/T 0003-2022《地理标志产品 建平荞麦》、DB2113/T 0006-2023《地理标志产品 喀左陈醋》标准文本进行了相应修改，形成 DB2113/T 0001-2022《地理标志产品 建平小米》朝阳市地方标准第 1 号修改单、DB2113/T 0003-2022《地理标志产品 建平荞麦》朝阳市地方标准第 1 号修改单及 DB2113/T 0006-2023《地理标志产品 喀左陈醋》朝阳市地方标准第 1 号修改单。经研究，决定发布以上修改单。

特此通告

附件：1、DB2113/T 0001-2022《地理标志产品 建平小米》朝阳市地方标准第 1 号修改单

2、DB2113/T 0003-2022《地理标志产品 建平荞麦》朝阳

市地方标准第1号修改单

3、DB2113/T 0006-2023《地理标志产品 喀左陈醋》朝阳市地方标准第1号修改单



DB2113/T 0001—2022 《地理标志产品 建平小米》朝阳市地方标准第 1 号修改单

本修改单经朝阳市市场监督管理局于 2024 年 6 月 18 日批准，自批准之日起实施。

(修改事项)

一、2 规范性引用文件

增加“GB/T 5519 谷物与豆类 千粒重的测定”。

二、6.2 加工质量指标

增加“千粒重”指标。

项目	要求		
	一级	二级	三级
千粒重/(g)	2.2~3.0		

三、7 检验方法

增加“7.11 千粒重：按 GB/T 5519 规定的方法执行。”

DB2113/T 0003—2022 《地理标志产品 建平 荞麦》朝阳市地方标准第 1 号修改单

本修改单经朝阳市市场监督管理局于 2024 年 6 月 18 日批准，自批准之日起实施。

(修改事项)

一、2 规范性引用文件

增加“GB/T 15683 大米 直链淀粉含量的测定”。

二、6.3 营养品质指标

增加“支链淀粉（占淀粉总量）”指标。

项目	要求
支链淀粉（占淀粉总量）/%	≥ 87

三、7 检验方法

增加“7.11 支链淀粉（占淀粉总量）：按GB 5009.9规定的方法测定试样中淀粉含量。按GB/T 15683规定的方法测定试样中直链淀粉含量。”试样中支链淀粉占淀粉总量百分比按式（1）计算。

$$X = \frac{X_1 - X_2}{X_1} \times 100\% \quad \dots \dots \dots (1)$$

式中：

X —— 试样中支链淀粉占淀粉总量百分比，%；

X₁ —— 试样中淀粉含量，单位为克每百克（g/100g）；

X₂ —— 试样中直链淀粉含量，单位为克每百克（g/100g）。

DB2113/T 0006—2023 《地理标志产品 喀左陈醋》朝阳市地方标准第 1 号修改单

本修改单经朝阳市市场监督管理局于 2024 年 6 月 18 日批准，自批准之日起实施。

(修改事项)

一、2 规范性引用文件

增加“GB 5009.7 食品安全国家标准 食品中还原糖的测定”。

二、6.2 理化指标

增加“还原糖”指标。

项目	指标			
还原糖(以葡萄糖计)/(g/100mL)	≥	0.75	0.55	0.50

三、7 检验方法

增加“7.7 还原糖：按 GB 5009.7 规定的方法执行。”