

## 内蒙古敕勒川糖业有限责任公司

## 成品检验报告

CLC/HY/JL/041

| 名称                  | 生产批号     | 检测日期                        |      | 报告日期         | 执行标准         |      |
|---------------------|----------|-----------------------------|------|--------------|--------------|------|
| 白砂糖                 | 20221026 | 2022. 10. 26                |      | 2022. 10. 26 | GB/T317-2018 |      |
| 检验标准 GB/T35887-2018 |          | 等级标准要求                      |      |              | 检验结果         | 单项结论 |
| 检验项目                |          | 精制                          | 优级   | 一级           |              |      |
| 蔗糖分 (g/100g)        | ≥        | 99.8                        | 99.7 | 99.6         | 99.82        | 合格   |
| 还原糖 (g/100g)        | ≤        | 0.03                        | 0.04 | 0.10         | 0.002        | 合格   |
| 电导灰分 (g/100g)       | ≤        | 0.02                        | 0.04 | 0.10         | 0.02         | 合格   |
| 干燥失重 (g/100g)       | ≤        | 0.05                        | 0.06 | 0.07         | 0.03         | 合格   |
| 色值/IU               | ≤        | 25                          | 60   | 150          | 21           | 合格   |
| 混浊度/MAU             | ≤        | 30                          | 80   | 160          | 9            | 合格   |
| 不溶水杂质 (mg/kg)       | ≤        | 10                          | 20   | 40           | 6            | 合格   |
| 二氧化硫 (g/kg)         | ≤        | 0.1                         |      |              | 未检出          | 合格   |
| 螨 (个/250g)          |          | 不得检出                        |      |              | 未检出          | 合格   |
| 感官要求                |          | 1、晶粒均匀粒度在某一范围内不少于80%        |      |              | 88%          | 合格   |
|                     |          | 2、每平米黑点数≤15个                |      |              | 2            | 合格   |
|                     |          | 3、干燥松散、洁白、有光泽；晶体或其水溶液味甜，无异味 |      |              | 符合要求         |      |
| 净含量                 |          | 50kg                        |      |              | 符合要求         |      |

结论及处理意见：

检验员：李燕

精制合格

检验专用章

复核：陈芳

