

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 37304-2019

## 亚麻剥麻机 作业质量

Flax stripping machine—Operating quality

2019-03-25 发布 2019-10-01 实施

## 前 言

- 本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本标准由中华人民共和国农业农村部提出并归口。
- 本标准起草单位:黑龙江省农业机械试验鉴定站、黑龙江省农业机械运用研究所。
- 本标准主要起草人:赵永涛、孙德超、石福友、张贵、高勇、谢洪昌、赵文才、邹继军。

### 亚麻剥麻机 作业质量

#### 1 范围

本标准规定了亚麻剥麻机的作业质量要求、检测方法和评定规则。 本标准适用于亚麻剥麻机(以下简称剥麻机)的作业质量评定。

#### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 5707 纺织品 麻纺织产品 术语

GB/T 13834 纤维用亚麻雨露干茎

#### 3 术语和定义

GB/T 5707 及 GB/T 13834 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

#### 亚麻剥麻机 flax stripping machine

将亚麻纤维从亚麻干茎上剥离的机械。

3.2

#### 出麻率 long hemp rate

亚麻干茎经剥麻机加工后,最终获得的长麻质量占干茎所含长麻质量的百分率。

#### 4 作业质量要求

#### 4.1 作业条件

作业物料应为 GB/T 13834 规定的四等以上亚麻雨露干茎(以下简称干茎);干茎回潮率在 12%  $\sim$  14%范围内。

#### 4.2 作业质量要求

在满足 4.1 规定的作业条件下,剥麻机的作业质量应符合表 1 的规定。

#### 表 1 作业质量指标

序号	项目	质量指标	检测方法对应的章条号
1	出麻率	≥80.0%	5.3
2	含杂率	€5.0%	5.4