

ICS 67.260
X 91

LS

中华人民共和国粮食行业标准

LS/T 3544—2017

粮油机械 检验用粉筛

Machine of grain and oils—Standard flour sifter machine

2017-10-27 发布

2017-12-20 实施

国家粮食局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家粮食局提出。

本标准由全国粮油标准化技术委员会(SAC/TC 270)归口。

本标准起草单位:无锡穗邦科技有限公司、江苏无锡国家粮食质量监测站。

本标准主要起草人:唐道五、蒋仁根、吕轶、张惠斌、庞盛。

粮油机械 检验用粉筛

1 范围

本标准规定了检验用粉筛的术语和定义、工作原理、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、标签、使用说明书、包装、运输和储存。

本标准适用于粮食粉状物。

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 191 包装储运图示标志

GB/T 3768 声学 声压法测定噪声源 声功率级 反射面上方采用包络测量表面的简易法

GB 5226.1 机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件

GB/T 5329 试验筛与筛分试验 术语

GB/T 5507 粮油检验 粉类粗细度测定

GB/T 13306 标牌

GB 16798 食品机械 安全卫生

GB/T 24854 粮油机械 产品包装通用技术条件

GB/T 24855 粮油机械 装配通用技术条件

GB/T 24856 粮油机械 铸件通用技术条件

GB/T 24857 粮油机械 板件、板型钢构件通用技术条件

GB/T 25218 粮油机械 产品涂装通用技术条件

GBZ 158 工作场所职业病危害警示标识

3 术语和定义

GB/T 5329 界定的术语和定义适用于本文件。

4 工作原理

在规定时间内和一定振幅作用下,粉状样品被不同孔径的筛层筛分。

5 产品型号

产品型号编制方法见附录 A。