

ICS 65.040.020
B 93



中华人民共和国国家标准

GB/T 19818—2005

籽棉清理机

Seed cotton cleaner

2005-06-23 发布

2005-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会

发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
籽 棉 清 理 机
GB/T 19818—2005

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

<http://www.spc.net.cn>

电话:63787337、63787447

2005年9月第一版 2005年10月电子版制作

*

书号: 155066·1-26227

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

前 言

本标准的附录 A、附录 C 为规范性附录，附录 B 为资料性附录。

本标准由中华全国供销合作总社提出。

本标准由中华全国供销合作总社棉花加工工业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：山东天鹅棉业机械股份有限公司、邯郸棉机有限公司、郑州棉麻工程技术设计研究所。

本标准主要起草人：杨丙生、高莉、李久喜、王锡忠、张秀华、胡玉山、杨桂芝、王颀、康玉国。

籽棉清理机

1 范围

本标准规定了籽棉清理机的技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装与贮存要求。
本标准适用于各种型式籽棉清理机的设计、制造及质量检测。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 191 包装储运图示标志(GB/T 191—2000,eqv ISO 780:1997)

GB 1103 棉花 细绒棉

GB/T 6388 运输包装收发货标志

GB/T 9239—1988 刚性转子平衡品质 许用不平衡的确定(eqv ISO 1940-1:1986)

GB/T 18353—2001 棉花加工企业基本技术条件

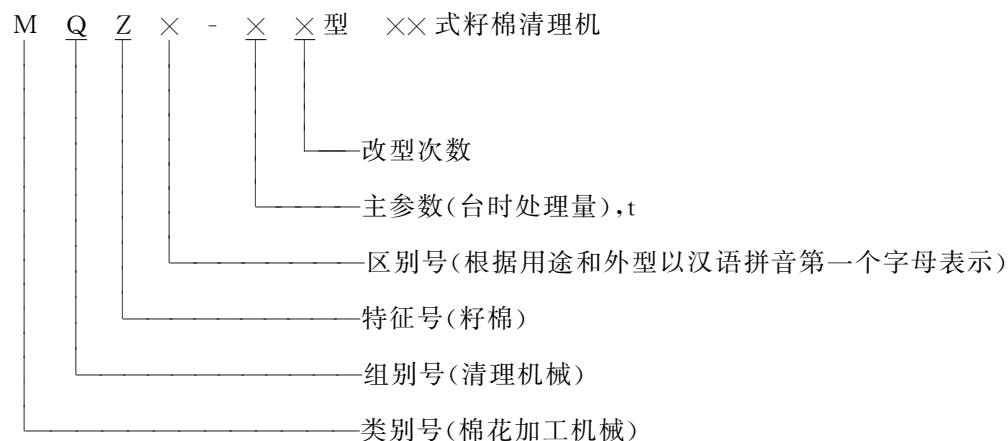
GH/T 1025 轧花厂粉尘测定

3 产品分类

3.1 台时处理量系列

台时处理量:5.0 t/h;7.0 t/h;10.0 t/h;12.0 t/h;15.0 t/h。

3.2 产品型号



4 技术要求

4.1 籽棉清理机应符合本标准要求,并按规定程序批准的产品图样及技术文件制造。

4.2 籽棉应经过特杂重杂清理,回潮率不大于 10.5%。

4.3 整机性能

4.3.1 清杂效率不小于 50%。

4.3.2 清僵瓣棉效率不小于 70%(专用清僵瓣棉籽棉清理机)。

4.3.3 清铃壳效率不小于 85%(专用提净式籽棉清理机)。