

GH

中华人民共和国供销合作行业标准

GH/T 1010—1998

便携式棉纤维气流仪

Carriageable micronaire for cotton fibres

1998-08-06发布

1998-12-01实施

中华全国供销合作总社 发布

前　　言

本标准 1998 年 12 月 1 日起实施。

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郑州棉麻工程技术设计研究所归口。

本标准起草单位：中华全国供销合作总社郑州棉麻工程技术设计研究所。

本标准主要起草人：刘红伟、刁凤武、王玉春。

中华人民共和国供销合作行业标准

便携式棉纤维气流仪

GH/T 1010—1998

Carriageable micronaire for cotton fibres

1 范围

本标准规定了便携式棉纤维气流仪(以下简称仪器)的型号、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装与贮存要求。

本标准适用于棉花检验仪器行业的便携式棉纤维气流仪。

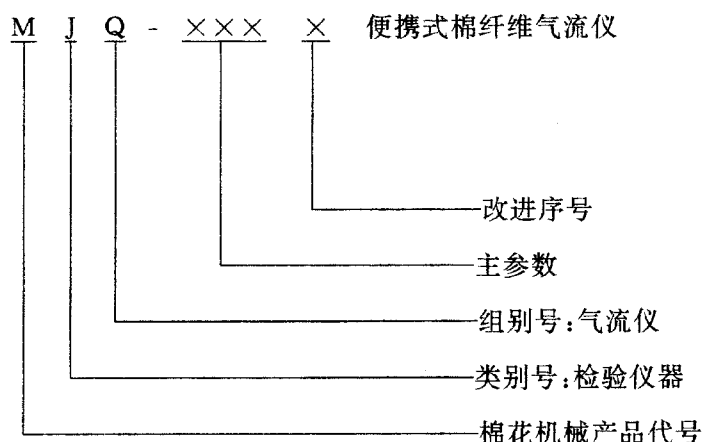
2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 6097—1985 棉纤维试验取样方法

GB/T 6498—1992 棉纤维“马克隆值”试验方法

3 型号



4 技术要求

4.1 仪器应符合本标准要求,并按照规定程序批准的图样和技术文件制造。

4.2 使用条件:电源额定电压为 220 V, 额定频率为 50 Hz。

4.3 仪器性能

4.3.1 测试范围为:2.50~6.50 马克隆值。

4.3.2 准确度为:±0.10 马克隆值。

4.4 主要零部件

4.4.1 气泵:启动时,能使浮塞稳定达到出气孔位置。