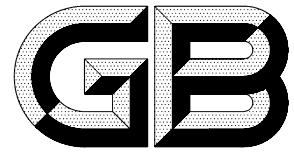


ICS 55.020
A 80



中华人民共和国国家标准

GB/T 6975—2001
neq ISO 8115:1986

棉花包装

Cotton baling

2001-04-17 发布

2001-06-01 实施

国家质量技术监督局 发布

前 言

本标准非等效采用 ISO 8115:1986《棉包——尺寸和密度》。主要技术差异如下：

1. 去掉了棉包密度范围,增加了棉包质量及质量偏差。
2. 去掉了棉包高度范围,选用高度下限作为我国 I、II 型棉包高度。
3. 增加了 800 mm×400 mm×600 mm 包型。
4. 在标准内容上,增加了棉包的包布、捆扎材料、标志、检验方法等内容。

本标准是对 GB/T 6975—1986《棉花包装》进行修订的。主要修订内容如下：

1. 把 1 400 mm×530 mm×700 mm 包型从标准附录中提到标准正文中,并作为 I 型棉包。
2. 800 mm×400 mm×600 mm 棉包由原 I 型包改为 III 型包。
3. 去掉了棉包尺寸标示立体图,并参照 ISO 8115:1986,增加了棉包外形平面图及尺寸和代号。
4. 去掉了棉包六个面的标示方法图。
5. 增加了直径为 3.2 mm、4.0 mm 钢丝规格。
6. 去掉了直径 4.5 mm 钢丝规格。
7. 包布:去掉了 101 号粗平布和 128 号中平布。采用了付牌纱白色纯棉包布。
8. 增加了检验方法。

本标准自实施之日起,同时代替 GB/T 6975—1986。

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麻局归口。

本标准负责起草单位:中棉工业有限责任公司、中华全国供销合作总社郑州棉麻工程技术设计研究所;参加起草单位:南通棉花机械有限公司。

本标准主要起草人:王玉春、王颐、康玉国、杨桂芝、余泳。

中华人民共和国国家标准

GB/T 6975—2001

棉花包装

代替 GB/T 6975—1986
neq ISO 8115:1986

Cotton baling

1 范围

本标准规定了棉包的外形尺寸、包重、包装要求、标志和检验方法。
本标准适用于棉花包装,亦适用于棉短绒包装。

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 228—1987 金属拉伸试验方法

GB 1103—1999 棉花 细绒棉

GB/T 4667—1995 机织物幅宽的测定

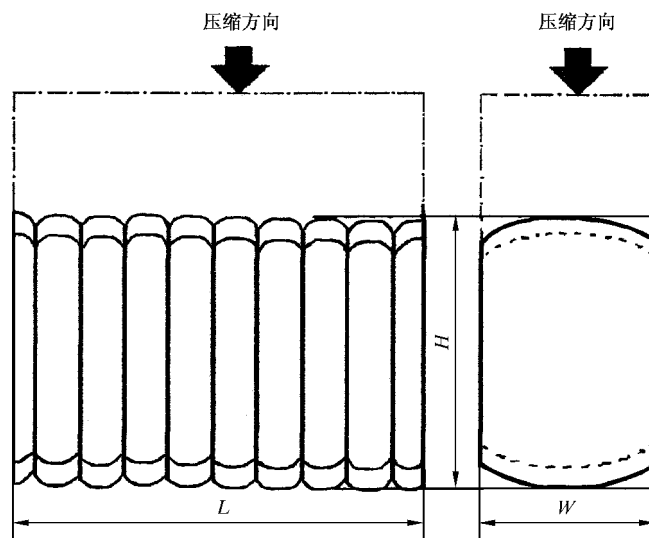
GB/T 4668—1995 机织物密度的测定

SB/T 10240—1994 液压棉花打包机试验方法

3 技术要求

3.1 籽棉加工后将松散棉纤维压缩后进行包装。

3.2 棉包的外形和尺寸代号见图 1。



L —棉包长度; W —棉包宽度; H —棉包高度

图 1