



中华人民共和国国家标准

GB/T 17257.1—2009/ISO 8669-1:1988
代替 GB/T 17257.1—1998

集尿袋 第1部分:术语

Urine collection bags—Part 1: Vocabulary

(ISO 8669-1:1988, IDT)

2009-03-16 发布

2009-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

前 言

GB/T 17257《集尿袋》分为二个部分：

——第 1 部分：术语

——第 2 部分：要求和检验方法

本部分为 GB/T 17257 的第 1 部分。

本部分等同采用 ISO 8669-1:1988《集尿袋 第 1 部分：术语》(英文版)。

本部分代替 GB/T 17257.1—1998《集尿袋 第 1 部分：术语》

本部分与 GB/T 17257.1—1998 相比变化如下：

——删除了 GB/T 17257.1—1998 中的 2.23；

——补充了第 1 章范围；

——修订了 2.1、2.3、2.4、2.7、2.8。

本部分由中华人民共和国民政部提出。

本部分由全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会(SAC/TC 148)归口。

本部分起草单位：国家康复器械质量监督检验中心、中国康复研究中心、北京红祥聚科贸有限公司。

本部分主要起草人：贾亚玲、史文博、张红涛、蔡志强。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB/T 17257.1—1998。

集尿袋 第1部分:术语

1 范围

GB/T 17257 的本部分定义的术语仅适用于集尿袋的国家标准,相关医学术语不予定义。

本部分的术语无论单独或联合使用,都不作为规定或推荐某种产品的特殊设计、式样和规格。

注:如果一个术语有一个或多个认可的同义词,则按应用情况排列;不推荐的同义词用“不推荐”表示。术语按英文字母顺序检索。

2 术语和定义

2.1

贮尿袋 urine collection bag

贮存尿液的软性袋,并由戴在身上的另一器具(例如:导尿管)收集。

2.2

集尿袋总成(集尿袋) urine collection bag assembly

保证贮尿袋正常使用的所有组件和附件。

2.3

导入管 inlet tubing

尿液流入贮尿袋的导管,是集尿袋的一部分。

2.4

排出管 outlet tubing

尿液流出贮尿袋的导管,是集尿袋的一部分。

2.5

排出管止流夹 outlet tubing restraint

排出管的关闭装置。

2.6

滴尿腔 urine drip chamber

满足下列要求的腔体:

- a) 使尿液间断流动,并降低微生物沿导入管向上运动;
- b) 便于观察尿液流动。

2.7

接头 connector

连接尿流通路中两个或多个部件的器件。

2.8

适配接头 adaptor

连接不同式样或不同尺寸的尿流通路中两个或多个部件的接头。

2.9

接头帽 cap

接头或适配接头上的遮盖物。

2.10

通气口 air vent

使贮尿袋中的压力与外部大气压相等的装置。