



中华人民共和国国家标准

GB/T 20407.1—2006/ISO 8670.1:1988

造口袋 第1部分:词汇

Ostomy collection bags—Part 1: Vocabulary

(ISO 8670.1:1988, IDT)

2006-06-25 发布

2006-12-01 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
造 口 袋 第 1 部 分 : 词 汇

GB/T 20407.1—2006/ISO 8670.1:1988

*

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:(010)51299090、68522006

2006年12月第一版

*

书号:155066·1-28404

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68522006

前 言

GB/T 20407《造口袋》由以下三部分组成：

第 1 部分：词汇

第 2 部分：要求和测试方法

第 3 部分：结肠造口袋和回肠造口袋气味弥散测定

本部分为 GB/T 20407 标准的第 1 部分。

本部分等同采用 ISO 8670-1:1988《造口袋 第 1 部分：词汇》(英文版)。

本部分为推荐性标准。自实施之日起,建议从事与造口袋有关的研究、设计、制造、销售、服务等工作的厂商、部门和有关人员按本标准的规定执行。

本部分附录 A 为资料性附录。

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:中国康复研究中心、国家康复器械质量监督检验中心。

本部分主要起草人:丁伯坦、高庆云、贾亚玲、廖利民。

造口袋 第1部分:词汇

1 范围

GB/T 20407 的本部分定义的术语仅适用于造口袋的国家标准,涉及医学术语未予以定义。

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。术语按英语的字母顺序检索。

2 术语和定义

2.1

造口袋 ostomy bag

收集造口排泄物的软性容器。

2.2

造口袋带 ostomy belt

固定造口袋的带子。

2.3

闭口袋 closed-ended bag; 非引流袋 non-drainable bag; 封闭式造口囊 closed-ended pouch(不推荐)。非引流囊 **non-drainable pouch(不推荐)**

用于收集造口排泄物,而无引流开口的软性容器。

2.4

开口袋 open-ended bag; 引流袋 drainable bag; 开口囊 open-ended pouch(不推荐); 引流囊 drainable pouch(不推荐)

用于收集造口排泄物、而有引流开口的软性容器。

2.5

(开口袋)封口器 open-ended bag closure

控制开口袋内排泄物的排放的装置。

2.6

排气孔 flatus vent

排放造口袋内气体的开口。

2.7

单向阀 non-return valve; 抗回流阀 anti-reflux valve(不推荐)

防止或减少排泄物回流的装置。

2.8

一件式造口袋 one-piece ostomy system

造口排泄物收集系统,更换袋时,所有部分均被更换。

2.9

二件式造口袋 two-piece ostomy system

底盘部分固定在造口周围,排泄物收集袋可以单独更换的造口排泄物收集系统。

2.10

尿路造口接头 urostomy adaptor

连在造口与尿液收集袋之间使尿液可以连续引流的装置。