



# 中华人民共和国医药行业标准

YY 1024—2013  
代替 YY 91024—1999

## 输卵管提取钩

Oviduct ligating hook

根据国家药品监督管理局医疗器械行业标准公告(2022年第76号),本标准自2022年9月7日起,转为推荐性标准,不再强制执行。

2013-10-21 发布

2014-10-01 实施

国家食品药品监督管理总局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 YY 91024—1999《输卵管提取钩》。

本标准与原标准 YY 91024—1999 的主要技术差异：

- 取消了引用标准年代号,并对引用的标准号进行更新;
- 删除了原标准中 B 型输卵管提取钩;
- 删除了原标准图示中非使用部位的尺寸,删除了原标准图示中的尺寸公差。图示中主要部位尺寸以范围表示;
- 修改了原标准中钩部内侧和焊接处的表面粗糙度要求。

请注意本标准的某些内容有可能涉及专利,本标准的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由全国计划生育器械标准化技术委员会(SAC/TC 169)提出并归口。

本标准起草单位:上海医疗器械(集团)有限公司手术器械厂、国家食品药品监督管理局上海医疗器械质量监督检验中心。

本标准主要起草人:刘伟群、姚天平、翁秉豪。

本标准所代替标准的历次版本发布情况:

- WS 2-235—1977;
- GB 8671—1988;
- YY 91024—1999。

# 输 卵 管 提 取 钩

## 1 范围

本标准规定了输卵管提取钩(以下简称提取钩)的结构型式及材料、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于供妇科施行结扎输卵管手术时作提取输卵管的输卵管提取钩。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 1220 不锈钢棒

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2829 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 10610 产品几何技术规范(GPS)表面结构 轮廓法评定表面结构的规则和方法

YY/T 0149—2006 不锈钢医用器械耐腐蚀性能试验方法

YY/T 1052 手术器械标志

## 3 结构型式及材料

### 3.1 结构型式

提取钩的结构型式和基本尺寸应符合图1的规定。

### 3.2 材料

提取钩可选用GB/T 1220中规定的12Cr13或12Cr18Ni9材料制造。

注:也可采用经验证被评价为安全的、符合本标准要求的其他材料制造。