

## CM-NS915口腔采样棉签

商品名称：CM-NS915口腔采样棉签,无纺布棉签

商品包装：100支/盒,50盒/箱,独立包装

商品头厚：2.0mm

商品头长：19.5mm

商品头宽：8.0mm

商品杆材质：ABS

商品头材质：无纺布

棉签用途：用于细菌学样本处理、病毒学细胞培养、DFA检验、快速直接的检验、酶免疫法检测、聚合酶链反应和基于分子诊断的检测

商品名称：CM-NS915口腔采样棉签,无纺布棉签；

商品包装：100支/盒,50盒/箱,独立包装；

商品头厚：2.0mm；

商品头长：19.5mm；

商品头宽：8.0mm；

商品杆材质：ABS；

商品头材质：无纺布；

商品有效期：24个月

商品存储：需放置阴凉、干燥处，常温15-30 ° C保存

### 棉签用途

：用于细菌学样本处理、病毒学细胞培养、DFA检验、快速直接的检验、酶免疫法检测、聚合酶链反应和基于分子诊断的检测；

### 商品简介：

采样拭子是由尼龙短纤维绒毛头和医用级ABS塑料杆构成，尼龙短纤维的作用就像一把柔软的刷子，能有效改善对细胞材料的采集，纤维间的毛细管运动形成强大的液压，由此摄取液体样本，同时样本紧贴拭子表面，易于洗脱。国外大量临床试验表明：与普通无菌拭子相比，尼龙植绒拭子有着更好的对临床生物样本的采集与运送效果，尤其是对于那些不能及时送检，放置时间过长的样本而言更是如此，多种研究表明，植绒尼龙拭子与临床常见的各种拭子相比，在细胞、微生物、病毒等的释放能力上具有较明显的优势。

### 商品功能：

NS915口腔采样拭子供医疗机构采集患者口腔内及咽喉感染的病毒及DNA样本，该产品适用于采集任何年龄分段的人群口腔、鼻腔内感染的病毒及DNA样本，操作简单、深受各医疗机构的喜爱。

**商品用途**

：采样拭子用途广泛，在用于细菌学样本处理、病毒学细胞培养、DFA检验、快速直接的检验、酶免疫法检测、聚合酶链反应和基于分子诊断的检测，以及法医鉴定时都十分理想，也可用于流感、猪流感、禽流感、手足口等呼吸道病毒的咽喉部采样。

**商品分类**

：采样拭子分为鼻咽拭子、口腔拭子、宫颈拭子、DNA拭子、基因拭子、病毒拭子，能供各种实验室检测中心和医院使用。

**商品特点：**

- 1、具有超常的吸水能力，可以将其表采集的标本数量由传统采样拭子的20%提高到了60%；
- 2、对收集到的标本有超过90%的释放率，从而确保了结果的高度可靠性；
- 3、塑料杆上有独特的可折断设计，方便标本运输；
- 4、针对不同的标本类型选用了不同的保存液；
- 5、环氧乙烷灭菌消毒；

**联系方式**

官网：<http://www.cleanmo.cn>

公司：深圳市科林姆科技有限公司

地址：中国广东深圳市宝安区45区华丰新安商务大厦5楼511室

姓名：曾经理、李经理

邮件：[allen@cleanmo.com](mailto:allen@cleanmo.com)、[lizhi@cleanmo.com](mailto:lizhi@cleanmo.com)、[wen@cleanmo.com](mailto:wen@cleanmo.com)

电话：0755-29455975

传真：0755-29455975

手机：13537874312、13265881029

QQ：1796678955、836520889

微信：13537874312、13265881029

国内阿里巴巴1688 :

国外阿里巴巴1688 :