

CM-FS913无尘植绒棉签

商品名称：鼻腔采样拭子,植绒棉签

商品型号：CM-FS913

商品包装：100支/盒,50盒/箱,独立包装

商品头厚：3.0mm

商品头长：16.0mm

商品头宽：3.0mm

商品杆材质：ABS

商品头材质：尼龙植绒

棉签用途：用于流感、猪流感、禽流感、等呼吸道及肠道病毒的鼻部及咽喉部采样

商品名称：鼻腔采样拭子,植绒棉签；

商品型号：CM-FS913；

商品包装：100支/盒,50盒/箱,独立包装；

商品头厚：3.0mm；

商品头长：16.0mm；

商品头宽：3.0mm；

商品杆材质：ABS；

商品头材质：尼龙植绒；

棉签用途：用于流感、猪流感、禽流感、等呼吸道及肠道病毒的鼻部及咽喉部采样；

商品简介：

鼻腔采样拭子主要包括植物、动物、微生物基因组的提取与鉴定，哺乳动物组织的提取与鉴定，质粒的提取与鉴定，扩增分子杂交技术，限制性内切酶消化，分子克隆全过程和基因文库的构建等实验项目的原理及步骤，本产品是由尼龙短纤维绒毛头和医用级ABS塑料杆构成的专门用于鼻腔采集样品。

商品原理：

采样拭子是采集口腔上皮黏膜细胞，通过检测这些细胞中的DNA来完成基因检测鉴定，采样植绒拭子比传统缠绕拭子采集样本和释放样本的量高3倍，而且对细胞样本不造成损害，好好的保证细胞样本的存活率，不残留脂肪酸，对试验检测效果不造成影响，更不会对人体造成伤害。

商品组成：

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。

商品特点：

- 1、具有超常的吸水能力，可将其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、对采集到的微生物有超过90%的释放率，已经过消毒处理，即开即用；
- 4、环氧乙烷灭菌消毒，辐照灭菌，独立包装，无菌纸塑袋；
- 5、塑料杆上有独特的可折断设计，方便标本运输；
- 6、针对不同的标本类型选用了不同的保存液；
- 7、大包装盒内的每套独立包装，方便使用；
- 8、采用国际通用的方便灭菌的纸塑包装；

商品优势：

- 1、独有的喷射式植入尼龙纤维技术，增加标本的采集及释放量；
- 2、拭子全长1.46cm，塑料杆上有独特的可折断设计；
- 3、没有标本残量，加快标本过程处理；
- 4、绒毛质地可采集更多目标分析物；
- 5、拭子为灭菌独立包装；

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、lizhi@cleanmo.com、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：