

您的套件，按您的方式使用。

ORAgene ONE 600系列结合了易用性和高质量样本，并能根据您的需求量定制设备。用于自动化和高级条形码选项的试管长度及防转动功能为您储存、处理和追溯样本提供了最大的灵活性。此外，GenoFIND™服务可用于满足您的样本管理需求。

样本大小	推荐配置	实验室优势	采集、运输和储存优势	补充服务
小型到中 型研究 	标准600套件，带有一维试管条形码	<ul style="list-style-type: none"> 与手动处理兼容 自动去除封盖 (低至中通量) 使用一维试管条形码跟踪样本 	<ul style="list-style-type: none"> 无创 在家中或特定点采集 可提供用多种语言撰写的说明 通过标准邮政系统寄送 不需要冷链 设计紧凑，尽可能缩小储存所需空间 	<ul style="list-style-type: none"> 为提高品牌知名度定制样本包装 完整履单能力 监管指导 邮寄附件 在GLP/CLIA认证实验室提供恒湿实验室服务
大型研究 	标准600套件 <ul style="list-style-type: none"> 一维试管条形码 可选匹配二维底部条形码† 	<ul style="list-style-type: none"> 自动去除封盖 (高通量) 使用床扫描选项跟踪样本 		

† 在二维底部条形码的配置上无虚假底部

套件内容物和包装规格

尺寸: 14.0 x 7.5 x 2.8厘米
重量: 36克
保质期: 30个月



性能数据

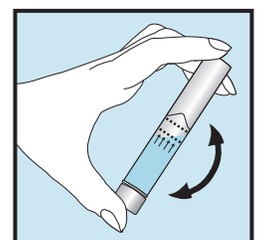
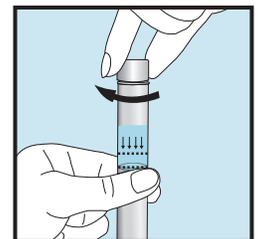
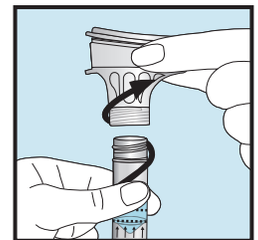
属性	ON-600, 用于自行采集样本
唾液量	0.5毫升
DNA产量(中位数)*	12微克††
分子量	> 23kb
细菌含量低	7.4%††
室温下样本稳定性	月

* 预期DNA产量取决于捐赠者采集的唾液量和选择的提取方法。

†† Iwaslow, R.M., Tayeb, M.A. and James, C.M.P. (2009). Quality, yield and bacterial content of DNA from human saliva collected and purified using Oragene ONE. DNA Genotek. PD-WP-013.

ORAgene ONE尚未在美国上市。
某些DNA Genotek产品可能并不在所有地理区域都提供。
ORAgene是DNA Genotek Inc.的注册商标，GenoFIND是DNA Genotek Inc.的商标。
此处包含的其他所有品牌和名称均为其各自所有者的财产。
专利 (www.dnagenotek.com/legalnotices)

自行采集



可以在我们的网站上找到完整的采集说明。

GENOFIND™
Services
卓越的支持，分析和报告

请访问 www.dnagenotek.com 索取免费样本套件

卓越的样本
经过验证的性能

© 2020年DNA Genotek Inc., OraSure Technologies, Inc.的子公司，保留一切权利。

DNAgenotek
www.dnagenotek.com