

Isohelix SK-3S / SK-4S / SK-5S和MS-02 / MS-03 / MS-04口腔擦拭布的使用说明

SK-3S, SK-4S, SK-5S, MS-02, MS-03, MS-04

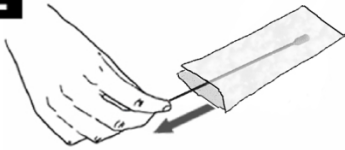



旨在恢复颊细胞。仅一次性使用。

存放在室温下。仅在棉签包装完好无损时使用。

请遵循正确的采样程序，以避免拭子头掉出嘴巴的危险。

如果拭子头在口腔中时从拭子上脱落，请立即将其取出。

<p>在进食、饮水或刷牙后至少一小时获取您的DNA样本。 为了获得最佳结果，请在取样之前立即用水冲洗口腔。</p>	
<p>1</p> 	<p>一端打开包装。</p>
<p>2</p> 	<p>从包装中取出每个拭子，注意不要用手指触摸白色拭子头。 注意：每包带有套件SK-3S和MS-02的拭子为1个。 每个包装带有套件SK-4S和MS-03的2个拭子。 使用SK-5和MS-04套件每包3个拭子。</p>
<p>3</p> 	<p>将棉签插入您的嘴中，并用用力在脸颊内侧或上唇或下唇下方摩擦。对于标准DNA收集，请先擦洗1分钟，然后至少要擦洗20秒。 重要提示：施加合理，牢固和坚实的压力。</p>
<p>4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>Stabilise*</p> </div>	<p>如果必须在分离DNA之前将拭子保存1至2天以上*，请通过以下方法使其稳定： i) 化学稳定剂1或 ii) Isohelix Dri胶囊2或 iii) 储存在-20oC / -80oC或 iv) 空气干燥</p>

注意1：Isohelix BFX BuccalFix稳定产品系列可在一系列预填充试管或散装缓冲液中于室温下长期，至少保存2年的情况下，立即提供DNA的完全稳定化。

注2：Isohelix Dri胶囊适合与SK-3S和MS-02拭子配合使用，并与5 ml试管组合使用（需单独购买）。通过有效地在密封管中原位风干拭子，该胶囊可在中期（至少3年）内稳定拭子上的DNA，而无需使用化学药品。

有关稳定方法的更多详细信息，请访问Isohelix网站www.isohelix.com

*有关更多信息，请参见www.isohelix.com/products/dna-buccal-swab-stabilization/。

实验室或专业用户的唯一责任是在技术上和法律上正确地验证和确认将这些口腔DNA拭子用于其预定的设备或过程。

Cell Projects Ltd
M 2 Roebuck Business Park
Ashford Road, Harrietsham,
Kent, ME17 1AB, UK

Isohelix是Cell Projects的一个部门

棉塞或DNA分离问题

email: info@isohelix.com www.isohelix.com
分子生物学解决方案www.cellprojects.com