

## Istruzioni per l'uso dei tamponi buccali Isohelix SK-1S / MS-01

SK-1S, MS-01

MD (



Destinato al prelievo di cellule buccali. Solo monouso.

Conservare a temperatura ambiente. Utilizzare solo se l'involucro del tampone rimane intatto.

Prendi il tuo campione di DNA almeno 1 ora dopo aver mangiato, bevuto o lavato i denti.  Per ottenere i migliori risultati, sciacquare la bocca con acqua immediatamente prima del campionamento.	
1	Aprire la confezione da un'estremità.
2	Rimuovere il tampone dalla provetta, facendo attenzione a non toccare la testa del tampone bianco con le dita
3	Inserire il tampone in bocca e strofinare con decisione contro l'interno della guancia o sotto il labbro inferiore e superiore. Per la raccolta del DNA standard strofinare per 1 minuto e in tutti i casi strofinare per un minimo di 20 secondi. Importante: usa una pressione ragionevole, decisa e solida
4	Riposizionare il tampone nella provetta. Non toccare la testa del tampone con le dita
5	Posiziona l'unghia del pollice nella piccola scanalatura del manico, quindi fai scattare la maniglia in due piegandola su un lato. Lascia che la testa del tampone cada nella provetta.
6	Sigillare saldamente il tubo con il tappo fornito.
7 Stabilizzare*	Se il tampone deve essere conservato per più di 1-2 giorni * prima di isolare il DNA, stabilizzare:  1. Utilizzo delle capsule Isohelix Dri  2. Conservazione a -200C o -800C  3. Utilizzo del tampone di stabilizzazione Isohelix BFX

<sup>\*</sup> Vedere www.isohelix.com/products/dna-buccal-swab-stabilization/ per ulteriori informazioni

È responsabilità esclusiva del laboratorio o dell'utente professionale verificare e convalidare correttamente l'uso, tecnicamente e legalmente, di questi tamponi buccali di DNA per il dispositivo o processo previsto.