

Uwagi do pobrania:

Należy nie jeść, nie pić, nie palić, nie żuć gumy przez 30 minut przed pobraniem.

Należy nie odrywać folii z pokrywki lejka.

Należy nie przekraczać górnej linii podczas zbierania śliny (patrz. Ryc.1)

Zastosowanie:

Zestaw do pobrania śliny w celu badań diagnostycznych na ludzkim DNA.

Zawartość:

Zestaw zawiera płyn prezerwujący.

UWAGI:

W przypadku kontaktu oczu lub skóry z płynem prezerwującym natychmiast przemyć wodą. Nie spożywać. Zawiera mały element, który może spowodować zakrzuszenie.

Przechowywanie:

15°C / 30°C

Opis zestawu:

Zestaw Pobraniowy PREDYSPOZYCJE jest zestawem zawierającym materiały i instrukcję do samodzielnego pobrania i stabilizacji próbki śliny.

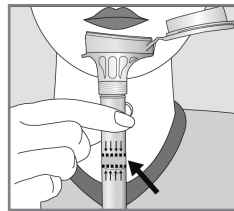
Made in Canada
DNA Genotek Inc.
Ottawa, ON, Canada K2K 1L1

INSTRUKCJA POBRANIA

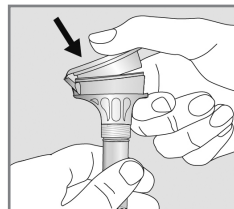
Przed pobraniem zapoznaj się z całą instrukcją.

Pobranie Materiału:

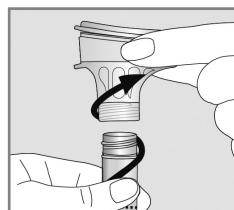
Zebranie śliny opisane w punktach 1. do 5. zabiera w większości przypadków od 2 do 5 minut.



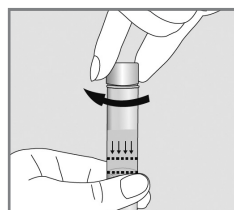
1. Oddaj porcję śliny do lejka. Delikatnie postukaj podstawą próbówki w płaską powierzchnię aby ślina spłynęła do dna próbówki. Potwierdź, że poziom śliny (płynna, nie piana) znajduje się pomiędzy liniami jak zaznaczono na Ryc.1



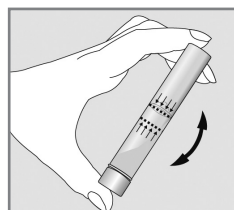
2. Przytrzymaj pionowo próbówkę w jednej dłoni. Drugą ręką zamknij i dociśnij pokrywkę lejka, aż usłyszysz wyraźne kliknięcie. Zabarwiony płyn zostanie uwolniony z pokrywki i zmiesza się z zebraną śliną. Upewnij się, że pokrywka jest dobrze zamknięta.



3. Przytrzymaj pionowo próbówkę. Odkręć lejek od próbówki.



4. Zamknij próbówkę załączoną w zestawie nakrętką. Upewnij się, że nakrętka jest dobrze dokręcona.



5. Wstrząsaj próbówką przez 5 sekund.

Legenda:

- Sprawdź w instrukcji
- Data ważności
- Wyrób medyczny do diagnostyki in vitro
- Numer katalogowy
- Certyfikat CE

- Patent wzoru przemysłowego
- Uwaga, sprawdź w instrukcji
- 15°C / 30°C Warunki przechowywania
- Wytwórca