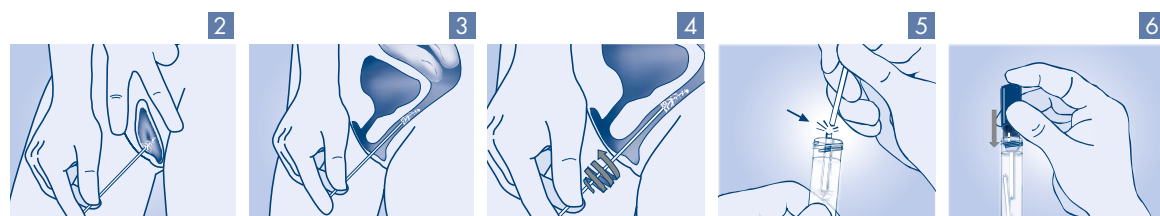


digene® HC2 DNA Collection Device



Denumirea și domeniul de utilizare

Produsul *digene* HC2 DNA Collection Device este destinat recoltării și transportului eșantioanelor cervicale recoltate de medic care urmează să fie testate numai cu testele *digene* Hybrid Capture® 2 (HC2) HPV și CT/GC DNA Test, precum și ale eșantioanelor vaginale auto-recoltate care urmează să fie testate numai cu *digene* HC2 High-Risk HPV DNA Test®. ACEST DISPOZITIV NU ESTE DESTINAT RECOLTĂRII PENTRU TESTUL PAPANICOLAU.

Pentru cele mai bune rezultate, utilizatorii trebuie să citească mai întâi aceste instrucțiuni înaintea recoltării, apoi să parcurgă fiecare pas, în ordinea specificată. Pentru instrucțiuni de depozitare, transportul eșantioanelor sau procedura de recoltare de către medic, consultați instrucțiunile de utilizare pentru probele recoltate de medic, incluse în pachetul de livrare.

Reactivi și materiale furnizate

1 x 1 **BRUSH** Perie

1 x 1 ml **STM** Specimen Transport Medium (conține 0,05 % sodium azide)

Avertismente și precauții



Specimen Transport Medium: Avertisment! Provoacă iritarea usoară a pielii. Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/ochelari de protecție/mască de protecție. Spălați imediat zona afectată a pielii cu apă și săpun și clătiți temeinic. Vezi verso pentru instrucțiuni de recoltare și manipulare a eșantioanelor.



A nu se refolosi



A nu se folosi dacă
ambalajul este
deteriorat

- Nu utilizați peria cervicală la femeile însărcinate. Anunțați medicul în cazul în care credeți că sunteți însărcinată.
- Nu introduceți în gură și nu ingerăți Specimen Transport Medium (lichidul din tub). În cazul în care introduceți în gură sau ingerăți lichidul din tub, anunțați imediat medicul.
- Nu inhalați (aspirați) Specimen Transport Medium (lichidul din tub). Dacă inhalați lichidul din tub, ieșiți la aer curat; consultați medicul dacă nu vă simțiți bine.
- Dacă are loc contactul cu ochii, clătiți ochiul sub jet de apă, ținând pleoapa ridicată, timp de câteva minute. Apoi consultați medicul.
- Considerați că toate eșantioanele umane sunt potențial infecțioase.
- Pentru eșantioanele cervicale recoltate de medic, a se utiliza exclusiv testele *digene* HC2 HPV DNA și *digene* HC2 CT/GC DNA Test. Eșantioanele recoltate cu acest sistem nu pot fi utilizate pentru cultură.
- Pentru eșantioanele vaginale auto-recoltate, utilizați exclusiv *digene* HC2 High-Risk HPV DNA Test. Eșantioanele recoltate cu acest sistem nu pot fi utilizate pentru cultură.
- Nu recoltați eșantioanele vaginale auto-recoltate în prezența unei creme antifungice sau a unui gel contraceptiv.
- Nu atingeți peria înainte sau după recoltarea eșantionului.
- Nu atingeți peria de suprafețele exterioare ale tubului de recoltare.
- Auto-recoltarea se va face sub îndrumarea unui profesionist în domeniul medical.



Specimen Transport Medium conține sodium azide, care poate reacționa cu conductele din plumb sau cupru, generând compuși de metal azide cu puternic caracter exploziv. Eliminați produsul în conformitate cu reglementările locale. Contactați reprezentanța QIAGEN locală sau un profesionist în domeniul medical pentru a afla modul de eliminare a produsului sau modul de curățare a surgerilor de lichide.

Instrucțiuni de depozitare

15°C - 30°C Depozitați kiturile la 15-30 °C. Nu folosiți produsul după data de expirare indicată în dreptul simbolului de pe eticheta de pe pungă.

Recoltarea și manipularea specimenelor

Procedura de auto-recoltare vaginală

1. Deșurubați sau trageți capacul din tub și puneti-l pe o suprafață rigidă plană, cu interiorul capacului orientat în sus. Aveți grijă să nu vărsați Specimen Transport Medium (lichidul din tub).
2. Desfaceți ușor exteriorul vaginului și introduceți peria în orificiu (Pasul 2).
3. Continuați să introduceți peria, rotind-o ușor la stânga sau la dreapta, până când întâmpinați rezistență (Pasul 3). Dacă simțiți durere sau un disconfort major, opriti-vă și consultați asistenta sau medicul.
4. Țineți pe loc peria. Numărați lent până la 10 înainte să o roțiți. Roțiți peria de 5 ori în cerc pentru a recolta proba (Pasul 4).
5. Scoateți peria din vagin și introduceți-o în tubul furnizat (cu peria orientată în jos) până când atinge partea de jos a tubului. Rupeți capătul mânerului prin îndoarea acestuia pe linia de pe mâner, în timp ce țineți bine tubul cu o mână și așezați celalătă mână aproape de capătul periei (Pasul 5). După ruperea mânerului, aruncați porțiunea ruptă.
6. În tub și cufundată în Specimen Transport Medium (lichidul din tub) trebuie să stea numai porțiunea inferioară, cu partea cu peria în jos. Fixați capacul (Pasul 6), etichetați clar tubul, apoi înmânați tubul unui profesionist în domeniul medical.

Mărci comerciale:

QIAGEN®, *digene*® Hybrid Capture® (QIAGEN Group). ©2015-2019 QIAGEN, toate drepturile rezervate.

QIAGEN
19300 Germantown Road
Germantown, MD 20874
SUA

REF 619234

QIAGEN GmbH
QIAGEN Strasse 1
40724 Hilden
GERMANY



1090748 Rev. 04

