

Progensa™ PCA3 Specimen Diluent Kit

Per l'uso diagnostico *in vitro*.

Finalità d'uso

Il Progensa PCA3 Specimen Diluent Kit è previsto per la diluizione dei campioni di urina da usare nel Progensa PCA3 Assay.

Principi della procedura

Il Progensa PCA3 Specimen Diluent Kit include un diluente per i campioni di urina per Progensa PCA3 Assay che danno risultati al di sopra del range alto (superiore al Calibratore 5) nel test iniziale del Progensa PCA3 Assay. Per informazioni più dettagliate sul Progensa PCA3 Assay, consultare l'inserito informativo del Progensa PCA3 Assay. Il Progensa PCA3 Specimen Diluent Kit può essere usato solo con campioni di urina trattati, insieme al Progensa PCA3 Urine Specimen Transport Kit, per l'analisi con il Progensa PCA3 Assay.

Reagenti

Nota: per informazioni sulle indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza che possono essere associati ai reagenti, consultare la libreria delle schede di sicurezza (Safety Data Sheet Library) all'indirizzo www.hologic.com/sds.

Progensa PCA3 Specimen Diluent Kit, N. di parte 302351

Simbolo	Componente	Quantità
STM	Mezzo di trasporto del campione PCA3/PSA <i>Soluzione tamponata con fosfato contenente LLS (litio lauril solfato) in concentrazione 110 mM.</i>	1 X 26 ml

Avvertenze e precauzioni

- Per l'uso diagnostico *in vitro*.
- Vedere l'inserito informativo del Progensa PCA3 Assay per ulteriori avvertenze e precauzioni sul Progensa PCA3 Assay.
- Usare solo contenitori da laboratorio monouso forniti o indicati in modo specifico.
- Adottare le consuete precauzioni di laboratorio. Non mangiare, bere né fumare nelle aree di lavoro. Indossare guanti monouso senza talco e camici da laboratorio quando si maneggiano campioni di urina e reagenti del kit. Lavarsi accuratamente le mani dopo aver maneggiato campioni di urina e reagenti del kit.
- Fare attenzione ad evitare la contaminazione incrociata durante le fasi di manipolazione dei campioni di urina. I campioni di urina possono contenere livelli elevati di mRNA target. Assicurarsi che i contenitori dei campioni di urina non vengano in contatto reciproco ed eliminare i materiali usati senza passare sopra i contenitori aperti. Se i guanti entrano in contatto con il campione di urina, cambiarli per evitare la contaminazione incrociata.

- F. Non usare questo kit dopo la data di scadenza.
- G. Mantenere le corrette condizioni di conservazione durante la spedizione del campione di urina, per assicurarne l'integrità. La stabilità del campione di urina in condizioni di spedizione diverse da quelle raccomandate non è stata sottoposta a valutazione.

Requisiti di manipolazione e conservazione

Conservare il Progensa PCA3 Specimen Diluent Kit a temperature comprese fra 2 e 30 °C.

Trasporto e magazzinaggio del campione

Trasportare e conservare i campioni di urina trattati secondo le istruzioni dell'inserito informativo del Progensa PCA3 Assay.

Diluizione del campione e procedura di analisi

1. Assicurarsi che il campione di urina trattato da diluire e rianalizzare venga conservato adeguatamente. Consultare l'inserito informativo del Progensa PCA3 Assay per i requisiti di trasporto e conservazione.
2. Capovolgere il campione di urina trattato per miscelarlo prima della diluizione del campione stesso. La diluizione raccomandata, ma non obbligatoria, è di 1:10 usando il diluente del campione. In un flacone di dimensioni appropriate, aggiungere 1800 µl di diluente del campione e 200 µl di campione di urina trattato; tappare la provetta e capovolgerla cinque volte per miscelarla completamente. Se devono essere rianalizzati entrambi gli analiti PCA3 e PSA, raddoppiare i volumi (usare 3600 µl di diluente del campione e 400 µl di campione di urina trattato) prima di capovolgere.
3. Analizzare il campione di urina trattato diluito con il Progensa PCA3 Assay come descritto nell'inserito informativo del Progensa PCA3 Assay.
4. Ripetere la procedura come necessario fino a quando il campione di urina trattato diluito non rientra nel range dei calibratori. La diluizione iniziale può essere aumentata seguendo le istruzioni del Procedimento 2.



Hologic, Inc.
10210 Genetic Center Drive
San Diego, CA 92121 USA



Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands

Informazioni per contattarci negli U.S.A. e nel resto del mondo:

Assistenza clienti: +1 844 Hologic (+1 844 465 6442)
customersupport@hologic.com

Assistenza tecnica: +1 888 484 4747
molecularsupport@hologic.com

Per ulteriori informazioni di contatto visitare il sito www.hologic.com.

Hologic e Progensa sono marchi commerciali e/o marchi commerciali registrati di Hologic, Inc. e/o delle aziende consociate negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Tutti gli altri marchi commerciali che possono apparire in questo foglietto illustrativo appartengono ai rispettivi proprietari.

©2006-2017 Hologic, Inc. Tutti i diritti riservati.
500616IT Rev. 002
2017-05