

Utilizarea prevăzută

Setul de soluții de calibrare multifuncționale pentru microalbumină este destinat utilizării pentru calibrarea testului imunoturbidimetric Pointe Microalbumin pentru cuantificarea albuminei din specișenele de urină. Pentru diagnostic *in vitro*. **Rx Only**

Rezumat

Soluțiile de calibrare din acest set conțin cantități cunoscute de albumină umană. De asemenea, există o soluție de calibrare care conține doar diluant (150 mM clorură de sodiu). Aceste soluții de calibrare trebuie utilizate ca soluții de calibrare pentru testul imunoturbidimetric Pointe Microalbumin.

Compoziția setului

Soluție de calibrare A:	150 mM clorură de sodiu	1x1 mL
Soluție de calibrare B-F:	Albumină umană în 150 mM clorură de sodiu	5x1 mL

Avertismente și măsuri de precauție

1. PENTRU DIAGNOSTIC IN VITRO.
2. A nu se utiliza intern la oameni sau animale. Trebuie respectate precauțiile normale pentru manipularea reactivilor de laborator.
3. Albumina a fost izolată din ser uman combinat, care a fost testat și determinat ca negativ pentru anticorpii împotriva HbsAg și HIV-1 printr-o metodă aprobată de FDA. Cu toate acestea, toate produsele care conțin materiale de origine umană trebuie tratate în conformitate cu bunele practici de laborator și cu un control adecvat. Consultați manualul Institutului Național de Sănătate „Biosafety in Microbiological and Biomedical Laboratories” (Siguranța biologică în laboratoarele microbiologice și biomedicale), Ed. a 2-a, 1988.
4. Nu amestecați și nu utilizați soluții de calibrare dintr-un set de test cu soluții cu un număr de lot diferit.
5. Nu utilizați soluțiile de calibrare după data de expirare indicată pe eticheta fiecărei soluții de calibrare.
6. Nu îl aspirați cu pipeta trăgând cu gura. Evitați ingerarea și contactul cu pielea.
7. Soluțiile de calibrare din acest set conțin azidă de sodiu drept conservant. Azida de sodiu poate forma compuși explozivi în conductele metalice. Dacă aruncați soluțiile de calibrare prin instalațiile sanitare, clătiți cu cantități mari de apă.

Prepararea

Soluțiile de calibrare sunt gata de utilizare și nu necesită reconstituire.

Depozitarea și manevrarea

Toate soluțiile de calibrare trebuie depozitate la frigider (2-8°C). Reduceți toate soluțiile de calibrare la 2-8°C imediat după utilizare. Soluțiile de calibrare nedeschise pot fi utilizate până la data de expirare de pe ambalaj și de pe eticheta flaconului.

Stabilitate

Eliminați soluțiile de calibrare dacă sunt contaminate. Turbiditatea sau particulele vizibile în soluție necesită aruncarea soluției.

Procedură










1. Lăsați soluțiile de calibrare pentru albumină să ajungă la temperatura camerei.





2. Amestecați cu grijă toate soluțiile de calibrare înainte de utilizare.
3. Pipetați cantitatea necesară din fiecare ser de calibrare în cupa de livrare a analizorului; consultați Ghidul aplicației specifice instrumentului și prospectul reactivului Pointe Microalbumin pentru procedura detaliată.
4. Calibrați sistemul de testare folosind nivelurile de seruri de calibrare pentru microalbumină de la A la F pentru a genera o curbă de calibrare în șase puncte.

Valori soluție de calibrare

Consultați etichetele flacoanelor pentru fiecare lot pentru valorile exacte ale soluției de calibrare.

Legendă simboluri

 A se utiliza până la (AAAA-LL-ZZ)	 Cod lot și serie
 Număr catalog	 Producător
 Dispozitiv medical pentru diagnostic <i>in vitro</i>	 Limită de temperatură
 Consultați instrucțiunile de utilizare	
Rx Only: Numai pentru utilizare pe bază de prescripție medicală	
 Marcaj CE	 Reprezentant autorizat în Comunitatea Europeană

 M7562-CAL	 Produs de HORIBA Instruments Incorporated 5449 Research Drive, Canton, MI 48188	 2°C - 8°C	
---	--	---	---

Produs de HORIBA Instruments Incorporated: Pointe Brand
5449 Research Drive, Canton, MI 48188

Reprezentant autorizat în Europa:
Obelis s.a.
Boulevard Général Wahis 53
1030 Bruxelles, BELGIA
Tel: (32)2.732.59.54 Fax:(32)2.732.60.03 email: mail@obelis.net



Certificat pentru efectuarea reactivilor

Reactivii Pointe sunt certificați ca fiind fabricați în conformitate cu parametrii specificați. Orice produs reactiv Pointe care nu îndeplinește specificațiile prin data de expirare indicată va fi remediat imediat fără niciun cost suplimentar.