

# TruCal Albumin U/CSF

## CODE CQN : MV

### Calibrants à utiliser lors des dosages quantitatifs in vitro d'albumine dans l'urine et dans LCR sur systèmes photométriques

#### Présentation

1 9300 99 10 059 5 x 1 mL

#### Description

TruCal Albumin U/CSF est un coffret de 5 calibrants aqueux avec différents niveaux de concentration contenant du matériel de sang humain (plasma). Le coffret de calibrants est utilisé pour la calibration du test DiaSys Microalbumine FS.

#### Stockage

Les calibrants, ouverts ou non, doivent être conservés, entre + 2 °C et + 8 °C.

#### Stabilité

Flacons fermés : jusqu'à la fin du mois de la date de péremption indiquée

Flacons ouverts : au moins 3 mois

Il est nécessaire d'assurer une manipulation et une conservation convenable de ce produit.

#### Avertissements et précautions d'emploi

- Chaque don de sang utilisé pour la fabrication du TruCal Albumin U/CSF a été testé individuellement et a montré une absence de réactivité, avec les méthodes approuvées de recherche, de l'antigène HbsAg, des anticorps anti-HIV 1 + 2 et anti-HCV. Comme il n'existe aucune possibilité d'exclure totalement la transmission potentielle d'agents infectieux à partir de produits dérivés du sang humain, il est recommandé de manipuler le calibrant avec les mêmes précautions que les échantillons de patients.
- Les calibrants contiennent de l'azide de sodium (0,95 g/L) comme conservateur. Ne pas avaler ! Eviter le contact avec la peau et les muqueuses.
- TruCal Albumin U/CSF contient de la matière animale. Il est recommandé de traiter les calibrants comme potentiellement infectieux et de les manier donc avec les mêmes précautions que les échantillons de patients.
- Merci de vous référer aux fiches de sécurité et prendre les précautions nécessaires habituelles pour l'utilisation des calibrants et contrôles.
- Uniquement à usage professionnel !

#### Préparation

Les calibrants TruCal Albumin U/CSF sont liquides et prêts à l'emploi.

#### Valeur du calibrant



Les valeurs des calibrants du coffret TruCal Albumin U/CSF ont été assignées avec le matériel de référence ERM®-DA470k/IFCC. Les valeurs des calibrants mentionnées ci-dessous sont spécifiques aux lots de ce coffret seulement.

#### Références bibliographiques

- Stenman UH. Standardization of immunoassays. In: Price CP, Newman DJ, editors. Principles and practice of immunoassay. New York: Stockton Press; 1997.p.243-68.
- Dati F. Reference materials and guidelines for standardization of methods in laboratory medicine. In: Thomas L, editor. Clinical laboratory diagnostics. 1<sup>st</sup> ed. Frankfurt: TH-Books Verlagsgesellschaft; 1998. p. 1393-1401.

#### Elimination des déchets

Se référer aux exigences légales nationales.

  **Fabricant**  
DiaSys Diagnostic Systems GmbH  
Alte Strasse 9  
65558 Holzheim, Allemagne

|                               | N° de lot | Date de péremption | Valeurs de calibrant |
|-------------------------------|-----------|--------------------|----------------------|
| TruCal Albumin U/CSF Niveau 1 | 38039     | 2026-11-28         | 12,4 mg/L            |
| TruCal Albumin U/CSF Niveau 2 | 38040     | 2026-11-28         | 23,7 mg/L            |
| TruCal Albumin U/CSF Niveau 3 | 38041     | 2026-11-28         | 47,6 mg/L            |
| TruCal Albumin U/CSF Niveau 4 | 38042     | 2026-11-28         | 154 mg/L             |
| TruCal Albumin U/CSF Niveau 5 | 38043     | 2026-11-28         | 314 mg/L             |

# TruCal Albúmina O/LCR

### Set calibrador para tests de determinación cuantitativa *In Vitro* de albúmina en orina y en liquido cefalorraquideo en equipos fotométricos

#### Información de pedido

1 9300 99 10 059 5 unidades de 1 mL

#### Descripción

El set TruCal Albúmina O/LCR está compuesto por cinco calibradores acuosos en diversas concentraciones y conteniendo material de sangre humana (plasma). El set calibrador se emplea para calibrar el test DiaSys Albúmina en orina/LCR FS.

#### Almacenamiento

Abiertos o sin abrir, los calibradores han de almacenarse a una temperatura de 2 a 8 °C.

#### Estabilidad al almacenamiento

Sin abrir: hasta el final del mes de caducidad que se indica en el envase

Abierto: al menos 3 meses

Es preciso que se garantice el almacenamiento adecuado y la manipulación correcta del producto.

#### Advertencias y medidas de precaución

- Para la fabricación de TruCal Albúmina O/LCR sólo se empleó sangre procedente de donaciones que dieron resultado negativo en los análisis realizados con métodos autorizados para detectar HBsAg, anti-HIV 1+2 y anti-HCV. Como no existe ninguna posibilidad de determinar de forma definitiva que los productos obtenidos a partir de sangre humana no contienen ningún agente infeccioso, se recomienda tomar durante la calibración las mismas medidas de precaución que se emplean para las muestras procedentes de pacientes.
- Contiene azida de sodio (0,95 g/L) como conservante. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y las mucosas.
- TruCal Albúmina O/LCR contiene material de origen animal. Se recomienda tratar los calibradores como potencialmente infeccioso y observar las mismas medidas de precaución que se emplean para las muestras procedentes de pacientes.
- Observar todas las medidas de precaución necesarias para la manipulación de calibradores y controles.
- ¡Únicamente para el empleo profesional!

#### Preparación

Los calibradores TruCal Albúmina O/LCR son líquidos y listos para usar.

#### Valores de calibración

Los valores de calibración de TruCal Albúmina O/LCR se han obtenido a partir del material de referencia ERM®-DA470k/IFCC. Los valores de calibración que se indican abajo sólo son aplicables a los números de lote listados abajo.

#### Bibliografía

- Stenman UH. Standardization of immunoassays. En: Price CP, Newman DJ, editors. Principles and practice of immunoassay. New York: Stockton Press; 1997.pp.243-68.
- Dati F. Reference materials and guidelines for standardization of methods in laboratory medicine. En: Thomas L, editor. Clinical laboratory diagnostics. 1<sup>a</sup> ed., Francfort: TH-Books Verlagsgesellschaft; 1998. pp. 1393-1401.

#### Eliminación de residuos

Obsérvese la normativa legal al respecto.



**Fabricado por**  
DiaSys Diagnostic Systems GmbH  
Alte Strasse 9 65558 Holzheim Alemania

|                               | Número de lote | Fecha de caducidad | Valor de calibración |
|-------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|
| TruCal Albúmina O/LCR Nivel 1 | 38039          | 2026-11-28         | 12,4 mg/L            |
| TruCal Albúmina O/LCR Nivel 2 | 38040          | 2026-11-28         | 23,7 mg/L            |
| TruCal Albúmina O/LCR Nivel 3 | 38041          | 2026-11-28         | 46,7 mg/L            |
| TruCal Albúmina O/LCR Nivel 4 | 38042          | 2026-11-28         | 154 mg/L             |
| TruCal Albúmina O/LCR Nivel 5 | 38043          | 2026-11-28         | 314 mg/L             |