

**Total proteins in urine and CSF control**

**IVD**  
Store at 2 - 8°C

**PRODUCT CHARACTERISTICS**

The total proteins in urine and csf control is a solution containing human gamma globulin.

**INTENDED PURPOSE**

To evaluate the precision and accuracy of total protein determination in human urine or/and cerebrospinal fluid by colorimetric method.

**REAGENTS**

Protein u&csf Control	Human albumin/globulin solution with a low concentration level of human albumin/globulin. Preservative.
-----------------------	---

**PRECAUTIONS**

Components from human origin have been tested and found negative for the presence of HBsAg, HCV and antibody to HIV (1/2). However, handle cautiously as potentially infectious.

**CALIBRATION**

Information available on request.

**PREPARATION**


Ready for use.

**STORAGE AND STABILITY**

The Control is stable until the expiration date indicated on the label when stored tightly closed at 2-8°C and contaminations are prevented during its use. Do not use reagents over the expiration date or if there is visible evidence of microbial growth.

**PACKAGING**

REF 1002451 Cont. 1 x 5 mL

LOT  

**ASSIGNED VALUES / VALORES ASIGNADOS**

Analyte / Analito	Target / Valor	Range / Intervalo
Protein u&CSF		

\*This Values sheet is applicable to lot and sublots. Sequential alphabetical letter (e.g. A, B, C etc.) following the lot number.

\* Esta hoja de valores es aplicable al lote y sublotes. Los sublotes se indican con el no. lote seguido de letras secuenciales.

**Control proteínas totales en orina y LCR**

**IVD**  
Conservar a 2 - 8°C

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

El control de proteínas totales en orina y LCR es una solución de gammaglobulina humana.

**FINALIDAD PREVISTA**

Control usado para evaluar la precisión y la exactitud de las proteínas totales presentes en orina humana y/o líquido cefalorraquídeo por métodos colorimétricos

**REACTIVOS**

Protein u&csf Control	Solución acuosa de albúmina/globulina humana a concentraciones bajas de albúmina/globulina. Conservante.
-----------------------	--

**PRECAUCIONES**

Todos los componentes de origen humano han resultado ser negativos para el antígeno HBs, HCV y para el anti-HIV (1/2). Sin embargo, deben tratarse con precaución como potencialmente infecciosos.

**CALIBRACIÓN**

Información disponible bajo solicitud.

**PREPARACIÓN**

Listo para usar.

**CONSERVACIÓN Y ESTABILIDAD**

El Suero control es estable hasta la fecha de caducidad indicada en el envase cuando se mantiene el vial bien cerrado a 2-8°C, y se evita la contaminación durante su uso. No utilizar reactivos que hayan sobrepasado la fecha de caducidad o con signos evidentes de contaminación microbiana.

**PRESENTACIÓN**

REF 1002451 Cont. 1 x 5 mL

**Contrôle protéines totales dans l'urine et le LCR**  
**Controlo proteínas totais na urina e LCR**

**Contrôle protéines totales dans l'urine et le LCR**

**IVD**

Conserver à 2 - 8 °C

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

Le contrôle de protéines totales dans l'urine et le LCR est une solution de gammaglobulines humaines.

**USAGE PRÉVU**

Contrôle utilisé pour évaluer la précision et l'exactitude des protéines totales présentes dans l'urine humaine et/ou le liquide céphalorachidien par des méthodes colorimétriques

**RÉACTIFS**

Protein u&csf Control	Solution aqueuse d'albumine/globuline humaine à de faibles concentrations en albumine/globuline. Conservateur.
-----------------------	--

**PRÉCAUTIONS**

Tous les composants d'origine humaine ont donné des résultats négatifs à l'antigène HBs, HCV et à l'anti-VIH (1/2). Ils doivent, néanmoins, être traités avec précaution comme potentiellement infectieux.

**ÉTALONNAGE**

Informations disponibles sur demande.

**PRÉPARATION**

Prêt à l'emploi.

**CONSERVATION ET STABILITÉ**

Le Sérum contrôle est stable jusqu'à la date d'expiration indiquée sur l'emballage, si le flacon est maintenu bien fermé à 2-8 °C et s'il n'est pas contaminé durant son utilisation. Ne pas utiliser de réactifs après leur date d'expiration ou présentant des signes évidents de contamination microbienne.

**PRÉSENTATION**

<b>REF</b>	1002451	<b>Cont.</b>	1 x 5 mL
------------	---------	--------------	----------

**Controlo proteínas totais na urina e LCR**

**IVD**

Armazenar a 2 - 8°C

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

O controlo de proteínas totais na urina e LCR é uma solução de gamaglobulina humana.

**FINALIDADE PREVISTA**

Controlo usado para avaliar a precisão e exatidão das proteínas totais presentes na urina humana e/ou líquido cefalorraquidiano por métodos colorimétricos

**REAGENTES**

Protein u&csf Control	Solução aquosa de albumina/globulina humana em baixas concentrações de albumina/globulina. Conservante.
-----------------------	---

**PRECAUÇÕES**

Todos os componentes de origem humana foram negativos para o antígeno HBs, HCV e para o anti-HIV (1/2). No entanto, devem ser tratados com cautela como potencialmente infecciosos.

**CALIBRAÇÃO**

Informações disponíveis mediante solicitação.

**PREPARAÇÃO**

Pronto para usar.

**CONSERVAÇÃO E ESTABILIDADE**

O soro de controlo é estável até à data de validade indicada na embalagem, quando o frasco é mantido bem fechado a 2-8°C, e a contaminação durante o uso é evitada. Não usar reagentes que tenham passado o prazo de validade ou com sinais óbvios de contaminação microbiana.

**APRESENTAÇÃO**

<b>REF</b>	1002451	<b>Cont.</b>	1 x 5 mL
------------	---------	--------------	----------

<b>LOT</b>	<input type="text"/>		<input type="text"/>
------------	----------------------	---	----------------------

**VALEURS ATTRIBUÉES / VALORES ATRIBUÍDOS**

Analyte / <i>Analito</i>	Valeur / <i>Valor</i>	Rang / <i>Intervalo</i>
Protein u&CSF		

\* Cette fiche de contrôle du lot est applicable aux sous-lots. Lettre alphabétique séquentielle (p. ex. A, B, C, etc.) après le numéro de lot.

\* Esta ficha de valores é aplicável ao lote e sublotes. Os sublotes são indicados com o n.º. lote seguido de letras sequenciais.

