



CALPRO-CAL

Calprotectin Calibrator/Calibrador de Calprotectina

Turbidimetry / Turbidimetria

Quantitative determination of calprotectin

IVD
Store at 2 - 8°C.

PRODUCT CHARACTERISTICS

The calibrator is a solution containing a calprotectin concentration suitable to calibrate calprotectin determinations in fecal samples by turbidimetric method.

REAGENTS

Calprotectin calibrator. Levels 0-5 containing an assigned concentration of human Calprotectin	Recombinant calprotectin. Buffered solution. Preservative. The calprotectin concentration is stated on the vial label.
--	--

PRECAUTIONS

H317 - May cause an allergic skin reaction. Contains 2-Methylisothiazol-3(2H)-one (Proclin 950). Follow the precautionary statements given in MSDS and label of the product. No products of human origin are present in the calibrator.

CALIBRATION

The concentration value of the different calibrator levels has been standardized against an internal standard from Spinreact.

PREPARATION

Ready to use.

STORAGE AND STABILITY

The calibrators kit is stable until the expiration date on the label when stored tightly closed at 2-8°C. Do not use after the expiration date.

PROCEDURE

To be used in Spinreact's Calprotectin-turbidimetric assay.

PACKAGING

Ref: 1107092 Cont. 6 x 1 mL

Determinación cuantitativa de calprotectina

IVD
Conservar a 2 - 8°C

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

El calibrador es una solución de calprotectina a una concentración adecuada para la calibración de los tests de calprotectina en heces por método turbidimétrico.

REACTIVOS

Calibrador de calprotectina. Niveles 0-5 con concentración asignada de Calprotectina humana	Calprotectina recombinante. Solución tamponada. Conservante. La concentración de calprotectina viene indicada en la etiqueta del vial.
---	--

PRECAUCIONES

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Contienen 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona (Proclin 950). Seguir los consejos de prudencia indicados en la FDS y etiqueta del producto. En el calibrador no hay productos de origen humano.

CALIBRACION

El valor de concentración de los distintos niveles de calibrador está estandarizado frente a un estándar interno de Spinreact.

PREPARACION

Listo para usar.

CONSERVACION Y ESTABILIDAD

El kit de calibradores es estable hasta la fecha de caducidad indicada en la etiqueta cuando se mantiene el vial bien cerrado a 2-8°C. No utilizar pasada la fecha de caducidad.

PROCEDIMIENTO

Se utiliza en el ensayo turbidimétrico Calprotectina de Spinreact.

PRESENTACION

Ref: 1107092 Cont. 6 x 1 mL



CALPRO-CAL

Calprotectin Calibrator/Calibrador de Calprotectina

Turbidimetry / Turbidimetria

Quantitative determination of calprotectin

IVD
Store at 2 - 8°C.

PRODUCT CHARACTERISTICS

The calibrator is a solution containing a calprotectin concentration suitable to calibrate calprotectin determinations in fecal samples by turbidimetric method.

REAGENTS

Calprotectin calibrator. Levels 0-5 containing an assigned concentration of human Calprotectin	Recombinant calprotectin. Buffered solution. Preservative. The calprotectin concentration is stated on the vial label.
--	--

PRECAUTIONS

H317 - May cause an allergic skin reaction. Contains 2-Methylisothiazol-3(2H)-one (Proclin 950). Follow the precautionary statements given in MSDS and label of the product. No products of human origin are present in the calibrator.

CALIBRATION

The concentration value of the different calibrator levels has been standardized against an internal standard from Spinreact.

PREPARATION

Ready to use.

STORAGE AND STABILITY

The calibrators kit is stable until the expiration date on the label when stored tightly closed at 2-8°C. Do not use after the expiration date.

PROCEDURE

To be used in Spinreact's Calprotectin-turbidimetric assay.

PACKAGING

Ref: 1107092 Cont. 6 x 1 mL

Determinación cuantitativa de calprotectina

IVD
Conservar a 2 - 8°C

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

El calibrador es una solución de calprotectina a una concentración adecuada para la calibración de los tests de calprotectina en heces por método turbidimétrico.

REACTIVOS

Calibrador de calprotectina. Niveles 0-5 con concentración asignada de Calprotectina humana	Calprotectina recombinante. Solución tamponada. Conservante. La concentración de calprotectina viene indicada en la etiqueta del vial.
---	--

PRECAUCIONES

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Contienen 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona (Proclin 950). Seguir los consejos de prudencia indicados en la FDS y etiqueta del producto. En el calibrador no hay productos de origen humano.

CALIBRACION

El valor de concentración de los distintos niveles de calibrador está estandarizado frente a un estándar interno de Spinreact.

PREPARACION

Listo para usar.

CONSERVACION Y ESTABILIDAD

El kit de calibradores es estable hasta la fecha de caducidad indicada en la etiqueta cuando se mantiene el vial bien cerrado a 2-8°C. No utilizar pasada la fecha de caducidad.

PROCEDIMIENTO

Se utiliza en el ensayo turbidimétrico Calprotectina de Spinreact.

PRESENTACION

Ref: 1107092 Cont. 6 x 1 mL





CALPRO-CAL

Calibrateur de calprotectine /Calibrador de Calprotectina
Turbidimetry / Turbidimetria

Détermination quantitative de calprotectine

IVD
À conserver entre 2 et 8 °C

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le calibrateur est une solution de calprotectine à une concentration appropriée pour l'étalonnage des tests de calprotectine dans les selles par la méthode turbidimétrique.

RÉACTIFS

Calibrateur de calprotectine. Niveaux 0-5 avec concentration assignée de calprotectine humaine	Calprotectine recombinante. Solution tamponnée. Conservateur. La concentration de calprotectine est indiquée sur l'étiquette du flacon.
--	---

PRÉCAUTIONS

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. Ils contiennent du 2-méthylisothiazol-3(2H)-one (Proclin 950). Suivre les conseils de prudence indiqués sur la FDS et l'étiquette du produit.

Le calibrateur ne contient pas de produits d'origine humaine.

ÉTALONNAGE

La valeur de concentration des différents niveaux de calibrateur est normalisée par rapport à un standard interne de Spinreact.

PRÉPARATION

Prêt à l'emploi.

CONSERVATION ET STABILITÉ

Le kit de calibrateurs est stable jusqu'à la date d'expiration indiquée sur l'étiquette lorsque le flacon est maintenu bien fermé entre 2 et 8 °C. Ne pas utiliser après la date d'expiration.

PROCÉDURE

Elle est utilisée lors de l'essai turbidimétrique de Calprotectine de Spinreact.

PRÉSENTATION

Réf.: 1107092 Cont. 6 x 1 mL

Determinação quantitativa de calprotectina

IVD
Conservar entre 2 - 8 °C

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

O calibrador é uma solução de calprotectina numa concentração adequada para a calibração de testes de calprotectina em fezes através do método turbidimétrico.

REAGENTES

Calibrador de calprotectina. Níveis com concentração atribuída de calprotectina humana de 0-5	Calprotectina recombinante. Solução tampão. Conservante. A concentração de calprotectina está indicada no rótulo do frasco para injetáveis.
---	---

PRECAUÇÕES

H317 - Pode provocar uma reação alérgica cutânea. Eles contêm 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona (Proclin 950).

Siga os conselhos de precaução indicados na SDS e no rótulo do produto.

No calibrador não existem produtos de origem humana.

CALIBRAÇÃO

O valor da concentração dos diferentes níveis do calibrador está padronizado de acordo com um padrão interno da Spinreact.

PREPARAÇÃO

Pronto para utilizar.

CONSERVAÇÃO E ESTABILIDADE

O kit de calibradores é estável até ao prazo de validade indicado no rótulo quando o frasco para injetáveis se mantém bem fechado a 2-8 °C. Não utilizar após exceder o prazo de validade.

PROCEDIMENTO

Utiliza-se no ensaio turbidimétrico da calprotectina da Spinreact.

APRESENTAÇÃO

Ref.: 1107092 Cont. 6 x 1 mL



CALPRO-CAL

Calibrateur de calprotectine /Calibrador de Calprotectina
Turbidimetry / Turbidimetria

Détermination quantitative de calprotectine

IVD
À conserver entre 2 et 8 °C

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le calibrateur est une solution de calprotectine à une concentration appropriée pour l'étalonnage des tests de calprotectine dans les selles par la méthode turbidimétrique.

RÉACTIFS

Calibrateur de calprotectine. Niveaux 0-5 avec concentration assignée de calprotectine humaine	Calprotectine recombinante. Solution tamponnée. Conservateur. La concentration de calprotectine est indiquée sur l'étiquette du flacon.
--	---

PRÉCAUTIONS

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. Ils contiennent du 2-méthylisothiazol-3(2H)-one (Proclin 950).

Suivre les conseils de prudence indiqués sur la FDS et l'étiquette du produit.

Le calibrateur ne contient pas de produits d'origine humaine.

ÉTALONNAGE

La valeur de concentration des différents niveaux de calibrateur est normalisée par rapport à un standard interne de Spinreact.

PRÉPARATION

Prêt à l'emploi.

CONSERVATION ET STABILITÉ

Le kit de calibrateurs est stable jusqu'à la date d'expiration indiquée sur l'étiquette lorsque le flacon est maintenu bien fermé entre 2 et 8 °C. Ne pas utiliser après la date d'expiration.

PROCÉDURE

Elle est utilisée lors de l'essai turbidimétrique de Calprotectine de Spinreact.

PRÉSENTATION

Réf.: 1107092 Cont. 6 x 1 mL

Determinação quantitativa de calprotectina

IVD
Conservar entre 2 - 8 °C

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

O calibrador é uma solução de calprotectina numa concentração adequada para a calibração de testes de calprotectina em fezes através do método turbidimétrico.

REAGENTES

Calibrador de calprotectina. Níveis com concentração atribuída de calprotectina humana de 0-5	Calprotectina recombinante. Solução tampão. Conservante. A concentração de calprotectina está indicada no rótulo do frasco para injetáveis.
---	---

PRECAUÇÕES

H317 - Pode provocar uma reação alérgica cutânea. Eles contêm 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona (Proclin 950).

Siga os conselhos de precaução indicados na SDS e no rótulo do produto.

No calibrador não existem produtos de origem humana.

CALIBRAÇÃO

O valor da concentração dos diferentes níveis do calibrador está padronizado de acordo com um padrão interno da Spinreact.

PREPARAÇÃO

Pronto para utilizar.

CONSERVAÇÃO E ESTABILIDADE

O kit de calibradores é estável até ao prazo de validade indicado no rótulo quando o frasco para injetáveis se mantém bem fechado a 2-8 °C. Não utilizar após exceder o prazo de validade.

PROCEDIMENTO

Utiliza-se no ensaio turbidimétrico da calprotectina da Spinreact.

APRESENTAÇÃO

Ref.: 1107092 Cont. 6 x 1 mL

