



IUCC02630ITEN.03 - 01/07/2024 Pag. 1 a 1

Xylose Control Set

Soluzioni di controllo proteiche a due livelli per la determinazione dello Xilosio Two Levels protein control solutions for the determination of Xylose

DESTINAZIONE D'USO

Il dispositivo è impiegato come controllo di qualità per testare l'accuratezza e la precisione delle determinazioni quantitative dello Xilosio nel siero e nelle urine. Il dispositivo è destinato esclusivamente all'uso professionale. Per uso diagnostico in vitro.

Le concentrazioni e le attività dei componenti sono studiate per un utilizzo ottimale sia nei sistemi automatici di chimica clinica che in procedure manuali.

CONSERVAZIONE E STABILITÀ

Conservare il prodotto a 2-8°C, stabile fino alla data di scadenza indicata sulla confezione.

Una volta aperti i controlli sono stabili 15 giorni a 2-8°C.

MATERIALI NECESSARI NON FORNITI

Micropipetta automatica, attrezzatura generale da laboratorio.

PREPARAZIONE DEI REAGENTI

Portare a temperatura ambiente prima dell'uso.

I controlli sono forniti in forma liquida.

PRECAUZIONI

- Il prodotto contiene Sodio Azide 0.095% come conservante.
- Evitare il contatto con pelle e mucose.
- Utilizzare le normali precauzioni richieste per ogni materiale di laboratorio.

CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Il prodotto è destinato all'utilizzo all'interno di laboratori di analisi professionali. Per un corretto smaltimento dei rifiuti fare riferimento alla normativa vigente e alle schede informative in materia di sicurezza.

VALORI DI CALIBRAZIONE / CALIBRATION VALUES

LOT F140.25*

2026/07

Questa tabella valori è applicabile ai sottolotti identificati dalla lettera alfabetica sequenziale (ad esempio A, B, C, ecc.) che segue il numero di lotto.

This Values Table is applicable to sublots identified by the sequential alphabetical letter (for example A, B, C, etc.) following the lot number.

COMPONENTE / METODO COMPONENT / METHOD	VALORE VALUE	INTERVALLO RANGE	UNITÀ UNIT
Test enzimatico U.V. per la determinazione dello Xilosio Enzymatic UV test for the determinations of Xylose			
Controllo Livello 1 Control Level 1			
D140.25A 2026/07	6.58	5.26 – 7.89	mg/dL
Controllo Livello 2 Control Level 2			
E140.25A 2026/07	64.44	51.55 – 77.33	mg/dL

INTENDED USE

The device is used as a quality control to test the accuracy and precision of the quantitative determinations of Xylose in serum and urine. The device is intended for professional use only. For in vitro diagnostic use.

Concentrations and activities of components are studied for an excellent use even in automatic system of clinical chemistry, even in manual procedures.

PRESERVATION AND STABILITY

Preserve the product at 2-8°C, stable until expiration date on the package.

Once opened controls are stable for 15 days at 2-8°C.

MATERIALS REQUIRED BUT NOT SUPPLIED

Automatic micropipette, normal laboratory equipment.

REAGENTS PREPARATION

Bring controls at room temperature before use.

The controls are supplied in liquid form.

PRECAUTIONS

- Product contains Sodium Azide 0.095% as preservative.
- Avoid contact with skin and mucous membrane.
- Use the normal precautions for lab behaviour.

DISPOSAL CONSIDERATIONS

Product is intended for professional laboratories. Waste products must be handled as per relevant security cards and local regulations.

CONTENUTO / CONTENT

Controllo livello 1 Xilosio, stabilizzanti e conservanti
Control level 1 Xylose, stabilizers and preservatives

Indicazioni di pericolo (H) / Hazard statements (H):

EUH032 – A contatto con acidi libera gas molto tossici. / EUH032 – Contact with acids liberates very toxic gas.

Controllo livello 2 Xilosio, stabilizzanti e conservanti
Control level 1 Xylose, stabilizers and preservatives

Indicazioni di pericolo (H) / Hazard statements (H):

EUH032 – A contatto con acidi libera gas molto tossici. / EUH032 – Contact with acids liberates very toxic gas.

CONFEZIONI / PACKAGING

REF CC02630

Controllo Livello 1 / Control level 1 2 x 1 mL (liquido / liquid)

Controllo Livello 2 / Control level 2 2 x 1 mL (liquido / liquid)

BIBLIOGRAFIA / REFERENCES

Dati d'archivio.

Archive data.

LEGENDA SIMBOLI / SYMBOLS LEGEND

Per esclusivo uso diagnostico in vitro / Only for IVD use

Lotto di fabbricazione / Lot of manufacturing

Codice di catalogo / Code number

Intervallo di temperatura per la conservazione / Storage temperature interval

Data di scadenza (anno – mese) / Expiration date

Consultare i documenti allegati / Warning, read enclosed documents

Consultare le istruzioni operative / Read the directions

NOTE: MODIFICHE EVIDENZIATE SU SFONDO GRIGIO / MODIFICATIONS HIGHLIGHTED IN GRAY BACKGROUND.



LTA Srl

Via Milano 15/F – 20041 Bussero (Milano) Italia
Tel. +39 02 95409034 – Fax +39 02 95334185
e-mail: info@LTAonline.it – web: www.LTAonline.it