

Controllo Microalbumina / Microalbumin Control

Turbidimetria / Turbidimetry



REF. 6750 – 1x2 ml



AZIENDA CERTIFICATA DNV

UNI EN ISO 9001:2008

UN EN ISO 13485:2012



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Il controllo è una soluzione che contiene albumina umana usata per valutare la precisione e l'accuratezza delle determinazioni di Microalbumina nell'urina umana mediante un metodo turbidimetrico.

COMPONENTI FORNITI

Controllo μ ALB Volume = 2 ml	Soluzione di albumina umana. Con un basso livello di concentrazione di Albumina. Conservante. La concentrazione di Albumin è indicata in etichetta.
--------------------------------------	---

PREPARAZIONE

Il controllo Microalbumina è pronto all'uso.

CONSERVAZIONE E STABILITA'

Conservare a 2-8°C. Il controllo è stabile fino alla data di scadenza indicata in etichetta se conservato ben chiuso a 2-8°, in assenza di contaminazioni. Non usare oltre la data di scadenza.

Dopo la prima apertura, il controllo è stabile almeno 3 settimane a 2-8°C.

PRECAUZIONI

I componenti di origine umana sono stati testati e trovati negativi per la presenza di HbsAg, HCV e anticorpi anti-HIV 1/2. Tuttavia maneggiare con cautela come potenzialmente infettivo.

MATERIALE RICHIESTO E NON FORNITO

Kit Microalbumina – REF. 6740.

PRODUCTS CHARACTERISTICS

The control is a solution containing human albumin used to evaluate the precision and accuracy of microalbumin determinations in human urine by turbidimetry method.

KIT COMPONENTS

Mb Control Volume = 2 ml	Human albumin solution. With a low concentration level of Albumin. Preservative. Albumin concentration is stated on the label.
-----------------------------	--

PREPARATION

The Microalbumin control is ready to use.

STORAGE AND STABILITY

Store at 2-8°C. The control is stable until the expiration date on the label when stored tightly closed at 2-8°C, and contaminations are prevented during their use. Do not use over the expiration date.

Once opened, the control is stable at least 3 weeks at 2-8°C.

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.

MATERIAL REQUIRED AND NOT PROVIDED

Kit Microalbumin – REF. 6740.