

# Calibratore PCR-Q CRP-Q Calibrator

REF. 7774 – 1x1 ml



AZIENDA CERTIFICATA DNV  
UNI EN ISO 9001:2008  
UN EN ISO 13485:2012



## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Calibratore liquido di origine umana.

## COMPONENTI FORNITI

Calibratore PCR-Q Volume = 1 ml	Siero umano con PCR. Sodio azide 0.09% <b>Concentrazione nella tabella sottostante</b>
---------------------------------------	---

## PREPARAZIONE

Ready to use.

## CONSERVAZIONE E STABILITA'

Il calibratore è stabile fino alla data di scadenza indicata in etichetta se conservato ben chiuso a 2-8°C e in assenza di contaminazioni.  
Non usare i reagenti dopo la data di scadenza.

## 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.

## PRODUCTS CHARACTERISTICS

Liquid calibrator of human origin.

## KIT COMPONENTS

Calibrator CRP-Q Volume = 1 ml	Human Serum with CRP. Sodium azide 0.09 % <b>Concentration in the table below</b>
--------------------------------------	--

## PREPARATION

Ready to use.

## STORAGE AND STABILITY

The calibrator 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 reagents over the expiration date.

## 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.

