

## FERRITIN CONTROL LOW

Lot: XXXXXXXX

Expiry Date: YYYY-MM



Cat. No.	Pack name	Packaging (Content)
BLT20042	FRTN CON L	1 × 1 ml

## INTENDED USE

Accuracy control (low level) for the determination of ferritin in serum by immunoturbidimetry.

## COMPOSITION

FRTN CON L is liquid human plasma with stabilisers and preservative (sodium azide <0.1%).

## STORAGE AND STABILITY

FRTN CON is ready for use. Swirl the vial gently before use. If material is stored correctly at 2–8 °C, it is stable till the expiration date stated on the label. After first opening the vial the material can be used for at least 4 weeks if stored tightly closed at 2–8 °C.

## WARNING AND PRECAUTIONS

The set is specified only for use *in vitro*. To be handled by entitled and professionally educated person.

Serum was tested for presence of HBsAg and antibodies against HIV and HCV with negative results.

In spite of the fact, the presence of some pathogenic materials cannot be excluded. For this reason the content of the set has to be treated as potentially infectious material.

Hazards identification in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008

Reagent of the kit is not classified as dangerous.

Date of Revision: 7. 11. 2024

## Ферритин контроль

ЛОТ: XXXXXXXX

Срок годности: PPPP-MM



Кат. №	Фасовка
BLT20042	1 × 1 мл

## НАЗНАЧЕНИЕ

Контроль точности (низкий уровень) для определения ферритина в сыворотке крови методом иммунотурбидиметрии.

## СОСТАВ

Ферритин контроль - жидкий контрольный материал, изготовленный на основе плазмы крови человека, со стабилизаторами и консервантом (азид натрия <0,1 %).

## ХРАНЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Ферритин контроль готов к использованию.

Перед использованием осторожно перемешайте содержимое флакона. Срок годности при температуре 2–8 °C указан на этикетке. После первого вскрытия флакона, контрольный материал можно использовать не менее 4 недель, если хранить его плотно закрытым при температуре 2–8 °C

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Набор предназначен только для *in vitro* диагностики уполномоченным и профессионально квалифицированным специалистом.

Сыворотка была протестирована на наличие HBsAg и антител против ВИЧ и HCV с отрицательными результатами.

Несмотря на это, нельзя исключить наличие некоторых патогенных материалов. Поэтому содержимое набора следует рассматривать, как потенциально инфицированный материал.

Идентификация опасностей в соответствии с Регламентом (EC) No 1272/2008

Реагент в наборе не классифицируется, как опасный.

Артикул	Наименование как в РУ	Номер РУ	Дата выдачи РУ
BLT20042	Ферритин контроль	ФСЗ 2010/07334	от 30.07.2010

Дата проведения контроля: 7. 11. 2024

## FERRITIN CONTROL LOW

Šarže: XXXXXXXX

Expiry Date: RRRR-MM



Kat. č.	Název balení	Obsah balení
BLT20042	FRTN CON L	1 × 1 ml

## POUŽITÍ

Kontrola správnosti stanovení ferritinu v séru turbidimetrickou metodou (nízká hladina).

## SLOŽENÍ

FRTN CON L je kapalná lidská plazma se stabilizátory a konzervanty (azid sodný < 0,1 %).

## SKLADOVÁNÍ A STABILITA

FRTN CON je určen k přímému použití. Před použitím lahvičku promíchejte kruhovým pohybem. Je-li dodržena teplota skladování při 2–8 °C, je materiál stabilní do data expirace, uvedeného na obalu. Stabilita po prvním otevření je nejméně 4 týdny, pokud je po použití lahvička ihned pevně uzavřena a skladována při 2–8 °C.

## UPOZORNĚNÍ A BEZPEČNOSTNÍ CHARAKTERISTIKY

Souprava je určena pouze pro *in vitro* diagnostické použití oprávněnou a profesionálně vyškolenou osobou. Séra dárců, z nichž je přípravek vyroben, byla testována na přítomnost HbsAg a protilátek proti HIV a HCV s negativním výsledkem. Přesto nelze přítomnost patogenních látek zcela vyloučit. S obsahem soupravy je proto nutno zacházet jako s potenciálně infekčním materiálem.

Identifikace nebezpečnosti v souladu s Nařízením (EC) č. 1272/2008

Činidlo soupravy není klasifikováno jako nebezpečné.

Datum revize: 7. 11. 2024

## ASSIGNED VALUES

Value	Interval	1 SD	Unit
XX.X	XX.X–XX.X	X.X	ng/ml (µg/l)

## СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

Значение	Интервал	1 SD	Единицы
XX,X	XX,X–XX,X	X,X	нг/мл (мг/л)

## STANOVENÉ HODNOTY

Hodnota	Interval	1 SD	Jednotka
XX,X	XX,X–XX,X	X,X	ng/ml (µg/l)

## USED SYMBOLS/ИСПОЛЗУЕМЫЕ СИМВОЛЫ/POUŽITÉ SYMBOLY



Catalogue Number  
Каталожный номер  
Katalogové číslo



Lot Number  
Номер партии  
Číslo šarže



Expiry Date  
Срок годности  
Datum expirace



Manufacturer  
Производитель  
Výrobce



In Vitro Diagnostics  
Ин витро диагностика  
In vitro Diagnostikum



See Instruction for Use  
Перед использованием  
внимательно изучайте инструкцию  
Čtěte návod k použití



Storage Temperature  
Температура хранения  
Teplota skladování



Content  
Содержание  
Obsah



Erba Lachema s.r.o., Karásek 2219/1d, 621 00 Brno, CZ  
e-mail: diagnostics@erba.com, www.erbamannheim.com

XXXXXXX

N/219/24/F/INT