

## FERRITIN CALIBRATOR

Lot: 0000000

Expiry Date: YYYY-MM



Cat. No.	Pack name	Packaging (Content)
XSYS0104	FRTN CAL	1 × 1 ml

## INTENDED USE

Calibrator for immunoturbidimetric determination of ferritin in human serum and plasma.

## COMPOSITION

FRTN CAL is liquid, non hemolyzed, filtered human plasma with stabilizers and preservative (sodium azide <0.1 %).

## STORAGE AND STABILITY

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

## PRECAUTIONS AND WARNING

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: 19. 3. 2024

## ЭРБА Ферритин Набор калибраторов

ЛОТ: 0000000

Срок годности: PPPP-MM



Кат.№	Фасовка
XSYS0104	1 × 1 ml

## НАЗНАЧЕНИЕ

Калибратор для иммунотурбидиметрического определения ферритина в сыворотке и плазме человека.

## СОСТАВ

Ферритинкалибратор - жидкая, негемолизированная, фильтрованная человеческая плазма со стабилизаторами и консервантом (натрия азид <0,1 %).

## ХРАНЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Ферритин калибратор готов к использованию. Перед использованием осторожно перемешайте содержимое флакона. При соблюдении условий хранения, стабилен в течение всего срока годности, указанного на упаковке. Калибратор можно использовать не менее 4 недель после первого вскрытия флакона, если хранить его плотно закрытым при температуре 2–8 °C.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Набор предназначен только для использования *in vitro* уполномоченным и профессионально образованным 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
XSYS0104	ЭРБА Ферритин Набор калибраторов	ФСЗ 2011/09958	от 14.05.2019

Дата проведения контроля: 19. 3. 2024

## FERRITIN CALIBRATOR

Šarže: 0000000

Expiry Date: RRRR-MM



Kat. č.	Název balení	Obsah balení
XSYS0104	FRTN CAL	1 × 1 ml

## POUŽITÍ

Kalibrátor pro imunoturbidimetrické stanovení ferritinu v lidském séru a plazmě.

## SLOŽENÍ

FRTN CAL je kapalná, nehemolyzovaná, filtrovaná lidská plazma se stabilizátory a konzervanty (azid sodný <0,1 %).

## SKLADOVÁNÍ A STABILITA

FRTN CAL je určen k přímému použití. Před použitím lahvičku promíchejte krouživým pohybem. Je-li dodržena teplota skladování při 2–8 °C, je kalibrátor 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: 19. 3. 2024

ASSIGNED VALUES  
Ferritin: 000 ng/ml (µg/l)СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ЗНАЧЕНИЯ  
Ферритин: 000 нг/мл (мкг/л)STANOVENÉ HODNOTY  
Ferritin: 000 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

