



# ИНСТРУКЦИИ ЗА СПРИНЦОВКИ ЗА ЕДНОКРАТНА УПОТРЕБА

## ПОКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Спринцовките за еднократна употреба са специално проектирани като инструмент за инжектиране на разтвор във вена и подкожна инжекция в човешкото тяло.

### Основна структура и свойства

- Този продукт се състои от цев, бутало, помпа и игла.
- Тази цев трябва да бъде чиста и достатъчно прозрачна, за да се наблюдава лесно.
- Цевта и буталото съвпадат добре и имат добро свойство да се плъзгат, могат да се използват лесно.
- Буталото е лесно и удобно за работа и използване.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Трикомпонентни спринцовки, включващи от 1 ml до 60 ml;
- Двуконпонентни спринцовки, включващи от 2 ml до 20 ml.

### ИЗПОЛЗВАНЕ

- Първо, проверете срока на валидност и цялостта на опаковката, преди да я използвате;
- Разкъсайте опаковката в отрязаната част и извадете спринцовката с иглата;
- Натиснете и издърпайте буталото, докато се смаже добре;
- Проверете дали иглата е плътно свързана със спринцовката;
- Отстранете предпазната капачка на иглата, след което направете стерилна манипулация според изискванията.

### Предупреждения и предпазни мерки

- Expel all the air in barrel from the needle upwardly, in case gas boit come into being if air be injected into human body blood vessels or tumor come into being if gas be injected into subcutaneous;
- Преди отваряне на опаковката тя трябва да е стерилна и без пироген;
- Срокът му на годност е пет години, не я използвайте, ако срокът му на годност е изтекъл;
- Изхвърлете след еднократна употреба;
- Не използвайте, ако опаковката е отворена или повредена, или защитната капачка е разкъсана, или са открити чужди тела;
- Трябва да се използва от специално обучено лице, а кожата трябва да бъде правилно стерилизирана;
- Продуктите не могат да се използват повторно. Повторната употреба може да доведе до кръстосана инфекция, дори до сериозни заболявания като хепатит, ХИВ и други инфекциозни заболявания.

### СЪХРАНЕНИЕ

Продуктът трябва да се съхранява в състояние, при което относителната влажност е по-малка от 80%, също така не трябва да съдържа корозивни газове, да е хладен, сух, с добра вентилация и чист.

НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ПОВТОРНО	НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ, АКО ОПАКОВКАТА Е ПОВРЕДЕНА	<b>STERILE</b> СТЕРИЛНО	<b>STERILE EO</b> СТЕРИЛИЗИРАНО С ПОМОЩТА НА ЕТИЛЕНОВ ОКСИД
<b>MD</b> МЕДИЦИНСКО ИЗДЕЛИЕ	<b>UDI</b> УНИКАЛЕН ИДЕНТИФИКАТОР НА ИЗДЕЛИЕТО	ВНИМАНИЕ	<b>CE</b> 2862
Единична стерилна бариерна система	Единична стерилна бариерна система със защитна външна опаковка	VER.: A/0 ВЛИЗА В СИЛА: 2022-01-24	