

Индикаторы серии «ИНТЕСТ» (НПФ «ВИНАР», Россия)



Product Categories: [Индикаторы паровой стерилизации](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/prinadlezhnosti/postanaliticheskij-etap/sterilizaciya/kontrol-sterilizacii-sterilizaciya/indikatory-parovoj-sterilizacii-kontrol-sterilizacii-sterilizaciya/indikatory-serii-intest-npf-vinar-rossiya/>

Product Summary

Кат.№ИКПСИТVL

Индикаторы серии «ИНТЕСТ» (НПФ «ВИНАР», Россия)

Предназначены для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в КАМЕРЕ стерилизатора, так и ВНУТРИ стерилизуемых упаковок при "коротких" режимах в форвакуумных стерилизаторах

Product Description

Индикаторы серии «ИНТЕСТ» (НПФ «ВИНАР», Россия)

Предназначены для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в КАМЕРЕ стерилизатора, так и ВНУТРИ стерилизуемых упаковок при "коротких" режимах в форвакуумных стерилизаторах

Интест-П-121/20 (500 тестов)	Самоклеющийся, снаружи/внутри упаковки
Интест-П-121/20 (1000 тестов)	Самоклеющийся, снаружи/внутри упаковки
Интест-П-126/10 (500 тестов)	Самоклеющийся, снаружи/внутри упаковки
Интест-П-126/10 (1000 тестов)	Самоклеющийся, снаружи/внутри упаковки
Интест-П-134/5 (500 тестов)	Самоклеющийся, снаружи/внутри упаковки
Интест-П-134/5 (1000 тестов)	Самоклеющийся, снаружи/внутри упаковки
Интест-ПФ-В (500 тестов)	Самоклеющийся, внутри упаковки
Интест-ПФ-Н1 (500 тестов)	Самоклеющийся, снаружи упаковки

Интест-ПФ-Н2 (500 тестов)	Самоклеющийся, снаружи упаковки
Интест-ПФ-Н3 (500 тестов)	Самоклеющийся, снаружи упаковки

Тип индикатора
Класс
Температура стерилизации, °C
Давление пара, МПа
Стерилизационная
выдержка, мин

ИНТЕСТ-П-121/20
4
121 ± 1
0.11 ± 0.01
20+2

ИНТЕСТ-П-126/10
4
126 ± 1
0.14 ± 0.01
10+1

ИНТЕСТ-П-134/5
4
134 ± 1
0.21 ± 0.01
5+1

Индикаторы ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ химические одноразовые ИНТЕСТ-П-121/20, ИНТЕСТ-П-126/10, ИНТЕСТ-П-134/5 выпускаются в соответствии с ТУ 9398-041-11764404-2003 и предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических параметров паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара: В СТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ КАМЕРЕ И ВНУТРИ ИЗДЕЛИЙ И УПАКОВОК, в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом многоступенчатого вакуумирования.

Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые (далее индикаторы) «ИНТЕСТ-ПФ» выпускаются в соответствии с ТУ 9398-049-11764404-2005 и предназначены для оперативно-го визуального контроля соблюдения критических параметров паровой стерилизации – темпера-туры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара в паровых стерилизаторах по ГОСТ Р 51935-2002 (EN285-95) и EN 13060-2004. Индикаторы «ИНТЕСТ-ПФ-В» предназначены для контроля условий внутри стерилизуемых упаковок и изделий медицинского назначения (ИМН) при любых режимах паровой стерилизации.

Индикаторы «ИНТЕСТ-ПФ-В» также могут использоваться для контроля условий паровой стерилизации в стерилизационной камере при стерилизации неупакованных изделий в режимах 121+3oC 15 минут и 134+3oC 3,5 минуты.

Обозначение
индикатора
Режим стерилизации

Расположение индикатора при контроле
Контрольные значения индикатора

Т, оС
Давление
пара, МПа
Время,
мин
Температура, оС
Время вы-держки, мин

ИНТЕСТ-ПФ-В
121+3
134+3
0,110+ 0,020
0,210+0,030
Все
режимы
Внутри изделий и упаковок
121
134
15
3

ИНТЕСТ-ПФ-Н1
121+3
134+3
0,110+ 0,020
0,210+0,030
20+3
4+0,5
Снаружи изделий и упаковок
121
134
20
4

ИНТЕСТ-ПФ-Н2
121+3
134+3
0,110+ 0,020
0,210+0,030
25+3
5+0,5
Снаружи изделий и упаковок
121
134
25
5

ИНТЕСТ-ПФ-Н3

121+3
134+3
0,110+ 0,020
0,210+0,030
35+3
7+0,5
Снаружи изделий и упаковок
121
134
35
7

Индикаторы «ИНТЕСТ-ПФ-Н1», «ИНТЕСТ-ПФ-Н2» «ИНТЕСТ-ПФ-Н3» предназначены для контроля условий снаружи упаковок и изделий в камере паровых стерилизаторов при соответствующих режимах, приведенных в таблице
Индикаторы соответствуют классу 4 (многопараметрические индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО 11140-1.