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



Product Categories: Индикаторы воздушной стерилизации

Product Page:

http://ivdvlmedia.ru/shop/prinadlezhnosti/postanaliticheskij-etap/sterilizaciya/kontrol-sterilizacii-sterilizaciya/indikatory-vozdushnoj -sterilizacii-kontrol-sterilizacii-st

Product Summary

Кат. №ИКВССТVL Индикаторы серии «СтериТЕСТ» (НПФ «ВИНАР», Россия)

Предназначены для контроля критических параметров паровой ("длинные" режимы в гравитационных стерилизаторах) или воздушной стерилизации ВНУТРИ изделий

Product Description

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

Предназначены для контроля критических параметров паровой ("длинные" режимы в гравитационных стерилизаторах) или воздушной стерилизации ВНУТРИ изделий

Индикаторы ВОЗДУШНОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ трех режимов (160°С/150 мин,180°С/60 мин, 200°С/30мин.) химические интегрирующие одноразовые с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой СТЕРИТЕСТ-Вл выпускаются в соответствии с ТУ 9398-019-11764404-2003 и предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических параметров воздушной стерилизации - температуры стерилизации и времени стерилизационной выдержки, - ВНУТРИ УПАКОВОК И ИЗДЕЛИЙ, СТЕРИЛИЗУЕМЫХ В ВОЗДУШНЫХ СТЕРИЛИЗАТОРАХ согласно ГОСТ 22649.

Индикаторы соответствуют классу 5 (интегрирующие индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО 11140-1.

Стеритест-Вл (500 тестов) Самоклеющийся, внутри упаковки

Стеритест-Вл (1000 тестов) Самоклеющийся, внутри упаковки

Тип индикатора выдержка, мин Класс Температура стерилизации, °C Стерилизационная

Стеритест-Вл 5

 160 ± 3

150+5

Product data have been exported from - $\underline{BJ-Meдиa}$ Export date: Thu Dec 18 18:36:53 2025 / +0000 \overline{GMT}

 180 ± 3 60+5

 200 ± 1 30+5

Преимущества индикаторов:

на каждом индикаторе напечатан эталон конечного цвета индикаторной метки, который она приобретает при соблюдении параметров стерилизации; четкий, контрастный цветовой переход индикатора облегчает визуальный контроль и повышает его точность; липкий слой на обратной стороне индикатора облегчает его закрепление на стерилизуемых упаковках; индикаторы обеспечивают документирование стерилизации; срок годности индикаторов - 24 месяца.