

Индикаторы серии «МедИС» (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-sterilizaciya/indikatory-serii-medis-npf-vinar-rossiya/>

Product Summary

Кат.№ИКВСМVL Индикаторы серии «МедИС» (НПФ «ВИНАР», Россия)
Индикаторы для контроля критических параметров паровой ("длинные" режимы в гравитационных стерилизаторах) или воздушной стерилизации в КАМЕРЕ стерилизатора (снаружи изделий).

Product Description

Индикаторы серии «МедИС» (НПФ «ВИНАР», Россия)
Индикаторы для контроля критических параметров паровой ("длинные" режимы в гравитационных стерилизаторах) или воздушной стерилизации в КАМЕРЕ стерилизатора (снаружи изделий).
Индикаторы ВОЗДУШНОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ химические многопараметрические одноразовые с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой, МедИС-В-160/150, МедИС-В-180/60, выпускаются в соответствии с ТУ 9398-032-11764404-2004 и предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических параметров воздушной стерилизации - температуры и времени стерилизационной выдержки - в камере воздушных стерилизаторов с предельным отклонением температуры $\pm 3^{\circ}\text{C}$.

- МедИС-В-160/150 (1000 тестов) Самоклеющиеся, снаружи упаковки
- МедИС-В-160/150 (2000 тестов) Самоклеющиеся, снаружи упаковки
- МедИС-В-180/60 (1000 тестов) Самоклеющиеся, снаружи упаковки
- МедИС-В-180/60 (2000 тестов) Самоклеющиеся, снаружи упаковки

Тип индикатора
Класс
Температура стерилизации, °C
Стерилизационная выдержка, мин
МедИС-В-160/150
4
160 ± 3

150

МедИС-В-180/60

4

180 ± 3

60

Индикаторы соответствуют классу 4 (многопараметрические индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО11140-1.

Преимущества индикаторов

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