

ИНДИКАТОРЫ ПАРОВОЙ И ВОЗДУШНОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ

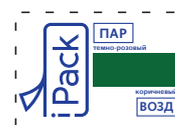
ИНДИКАТОРНАЯ ЛЕНТА

Индикаторная лента используется для упаковки стерилизуемых изделий в крепированную бумагу или как индикатор для помещения в закладку стерилизуемых изделий.

Индикаторные ленты для паровой и газовой стерилизации представляют собой самоклеящуюся ленту, изготовленную из креповой бумаги, покрытую с одной стороны клеевым слоем. На другой стороне ленты нанесены диагональные полосы из индикаторной краски, изменяющей свой цвет под воздействием стерилизующего агента. Ширина рулона — 19 мм, длина — 50 м

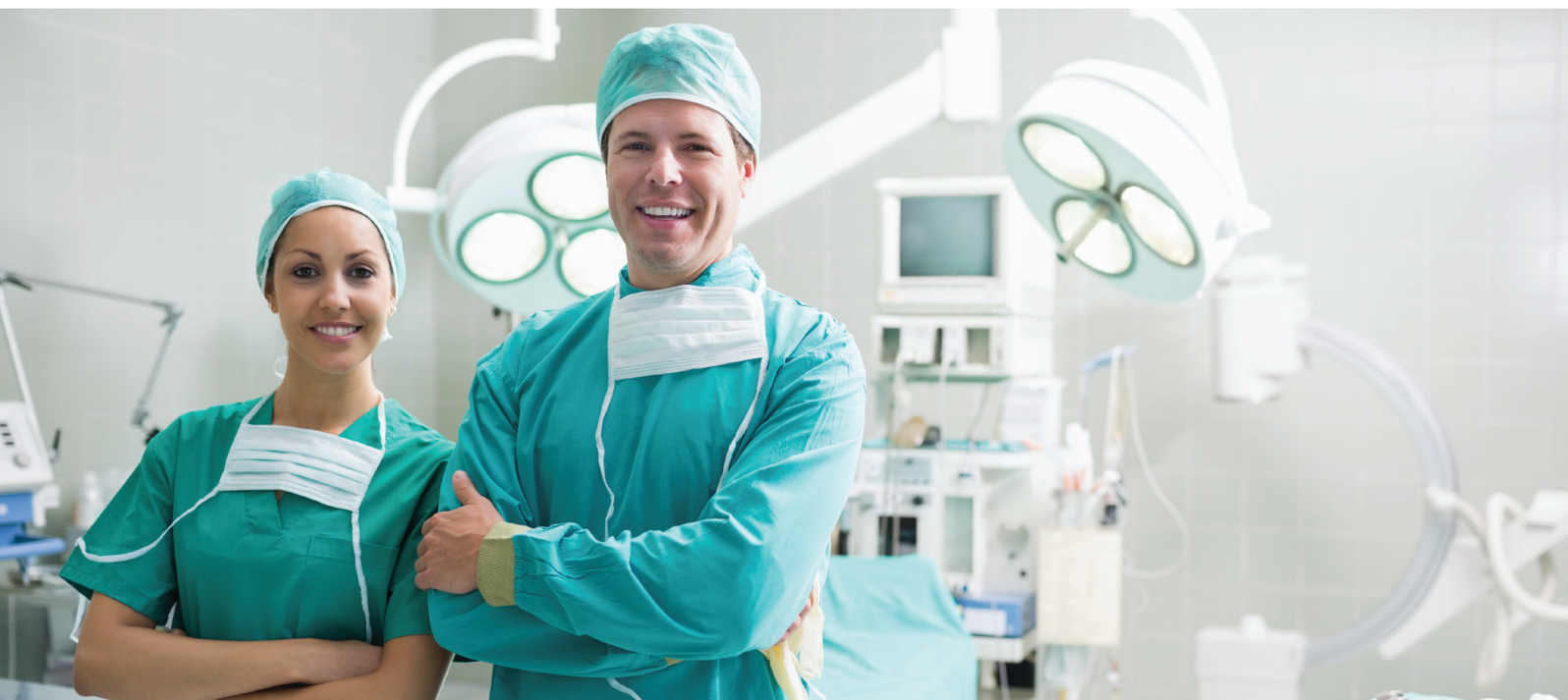
ИНДИКАТОРЫ 1 КЛАССА

Индикаторы контроля паровой и воздушной стерилизации 1 класса используются для отличия упаковок, медицинских изделий, коробок, подлежащих стерилизации, от простерилизованных. После выдержки в режимах паровой стерилизации индикаторная метка необратимо меняет цвет на любой оттенок розового, в режимах воздушной стерилизации — на любой оттенок коричневого цвета.



ИНДИКАТОРЫ 2 КЛАССА

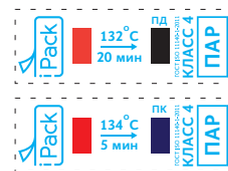
Тест Бови-Дик предназначен для периодической проверки работы паровых стерилизаторов с вакуумной системой удаления воздуха перед стерилизационной выдержкой. Контрольный цикл 134°C — 3,5 мин. Бови-Дик Айпак представляет собой стопку листов специальной бумаги, упакованную в крепированную бумагу. На внешней стороне упаковки теста нанесен индикатор 1 класса. В середине стопки находится индикаторный лист с фигурным рисунком, выполненный химическими чернилами. После проведения стерилизации индикаторный лист должен равномерно изменить цвет.



ИНДИКАТОРЫ 4 КЛАССА

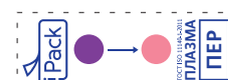
ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Индикаторы предназначены для контроля соблюдения основных параметров стерилизации — температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара в гравитационных и форвакуумных стерилизаторах.



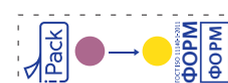
ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПЛАЗМЕННОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Индикаторы используются для обеспечения визуального контроля соблюдения режимов и условий стерилизации с применением паров пероксида водорода. После проведения стерилизации индикатор необратимо меняет цвет с сиреневого на розовый.



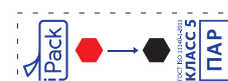
ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПАРОФОРМАЛЬДЕГИДНОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Индикаторы 4 класса предназначены для контроля критических параметров пароформальдегидной стерилизации. После стерилизации цвет индикатора должен измениться на желтый.



ИНДИКАТОРЫ 5 КЛАССА

Интегрирующие индикаторы 5 класса предназначены для контроля соблюдения условий стерилизации в паровых стерилизаторах всех типов при всех режимах. Индикатор достигает конечного состояния при стерилизационной выдержке, обеспечивающей инактивацию высокорезистентных микроорганизмов. После проведения цикла стерилизации индикатор должен изменить цвет с красного на черный.

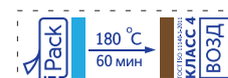


РЕЖИМЫ:

Для гравитационных стерилизаторов: 120°C – 45 мин., 132°C – 20 мин.

Для форвакуумных стерилизаторов: 121°C – 20 мин., 126°C – 10 мин., 134°C – 5 мин,
121°C – 20 мин., 126°C – 10 мин., 134°C – 7 мин.

Для воздушной (сухожаровой) стерилизации: 180°C – 60 мин.



ПАКЕТ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ САМОКЛЕЯЩИЙСЯ

Пакет пылевлагозащитный iPack изготовлен из 2 слоев прозрачной полимерной пленки, соединенных термощвом. Он предназначен для дополнительной защиты упаковок с простерилизованными изделиями от пыли и влаги при транспортировке и хранении до момента использования. Применение данной упаковки позволяет увеличить сроки хранения простерилизованных изделий. Упаковка запечатывается без использования дополнительного оборудования.

ПАКЕТ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ САМОКЛЕЯЩИЙСЯ

Код	Размер, мм
SPS450600	450 x 600

интерсэн 
ПЛЮС

IPACK.ISEN.RU
+7 495 921 35 32
8 800 333 35 32

БЕРЕГГИ
ЗДОРОВЬЕ