

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 28 июля 2016 года № РЗН 2015/3070

Лист 1

На медицинское изделие

Индикаторы химические для контроля паровой стерилизации многорежимные одноразовые по ТУ 9398-110-11764404-2014:

1. Индикатор химический для контроля паровой стерилизации многорежимный одноразовый «СтериКОНТ-П-А» для режимов стерилизации «120 °С, 45 мин», «126 °С, 30 мин», «132 °С, 20 мин».
2. Индикатор химический для контроля паровой стерилизации многорежимный одноразовый «СтериТЕСТ-П-А» для контроля условий внутри изделий и упаковок в режимах стерилизации «120 °С, 45 мин», «126 °С, 30 мин», «132 °С, 20 мин».
3. Индикатор химический для контроля паровой стерилизации многорежимный одноразовый «ИнТЕСТ-П-А» с двумя индикаторными метками для контроля условий как внутри изделий и упаковок, так и снаружи в режимах стерилизации «120 °С, 45 мин», «126 °С, 30 мин», «132 °С, 20 мин».
4. Индикатор химический для контроля паровой стерилизации многорежимный одноразовый «ИнТЕСТ-ПФ-А» для режимов стерилизации «121 °С, 20 мин», «126 °С, 10 мин», «134 °С, 5 мин».
5. Индикатор химический для контроля паровой стерилизации многорежимный одноразовый «ИнТЕСТ-ПФ8-А» для режимов стерилизации «121 °С, 15 мин», «126 °С, 10 мин», «134 °С, 5 мин».
6. Индикатор химический для контроля паровой стерилизации многорежимный одноразовый «ИнТЕСТ-ПФ9-А» для режимов стерилизации «121 °С, 20 мин», «126 °С, 10 мин», «134 °С, 7 мин».
7. Индикатор химический для контроля паровой стерилизации многорежимный одноразовый «ИнТЕСТ-ПФ10-А» для режимов стерилизации «120 °С +137 °С».

Э

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0023512