



ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.0С50.003880

| КОД ОКПД 2 КОД ТН ВЭД | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации по которой выпускается продукция |
|-------------------------------|--|---|
| 27.90.40.190 8547 90 000 0 | <p>Установки для получения дезинфицирующего, моющего и стерилизующего раствора "АКВАЛАЙТ/AQUALYTE (нейтральный анализ)", марки "АКВАХЛОРИН-40-01", "АКВАХЛОРИН-40-2", "АКВАХЛОРИН-80-01", модели:</p> <ul style="list-style-type: none"> - АКВАХЛОРИН-80-01- MIGODIN - АКВАХЛОРИН-40-01-60 - АКВАХЛОРИН-40-01-80 - АКВАХЛОРИН-40-01-120 - АКВАХЛОРИН-40-01-160 - АКВАХЛОРИН-40-01-250 - АКВАХЛОРИН-40-01-500 - АКВАХЛОРИН-40-01-1000 - АКВАХЛОРИН-40-02-60 - АКВАХЛОРИН-40-02-80 - АКВАХЛОРИН-40-02-120 - АКВАХЛОРИН-40-02-250 - АКВАХЛОРИН-40-02-500 - АКВАХЛОРИН-40-02-1000 - АКВАХЛОРИН-40-02-60А - АКВАХЛОРИН-40-02-80А - АКВАХЛОРИН-40-02-120А - АКВАХЛОРИН-40-02-250А - АКВАХЛОРИН-40-02-500А - АКВАХЛОРИН-40-02-1000А - АКВАХЛОРИН-40-02-60В - АКВАХЛОРИН-40-02-80В - АКВАХЛОРИН-40-02-120В - АКВАХЛОРИН-40-02-160В - АКВАХЛОРИН-40-02-250В - АКВАХЛОРИН-40-02-500В - АКВАХЛОРИН-40-02-60М - АКВАХЛОРИН-40-02-80М - АКВАХЛОРИН-40-02-120М - АКВАХЛОРИН-40-02-160М - АКВАХЛОРИН-40-02-250М - АКВАХЛОРИН-40-02-500М - АКВАХЛОРИН-40-02-1000М | ГОСТ Р 50444-2020, ГОСТ ИЕС 61010-1-2014, ТУ 9451-001-09264479-2012 |



Руководитель органа

O. Жонке

Пожидаева О.А.

Эксперт

Смолин

Смолин М.С.