



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02 июня 2015 года № ФСЗ 2010/08456

На медицинское изделие
Инструмент медицинский для диагностики нервной и/или слуховой
проводимости, в наборах или отдельных упаковках

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Общество с ограниченной ответственностью "М.П.А. медицинские партнеры"
(ООО "М.П.А. медицинские партнеры"), Россия, 127083, Москва, ул. 8 Марта,
д. 1, стр. 12

Производитель
"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия,
Rudolf Riester GmbH, Bruckstraße 31; DE-72417 Jungingen, Germany

Место производства медицинского изделия
Bruckstraße 31, DE-72417 Jungingen, Germany

Номер регистрационного досье № РД-7170/22065 от 20.05.2015

Вид медицинского изделия 300820

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4200

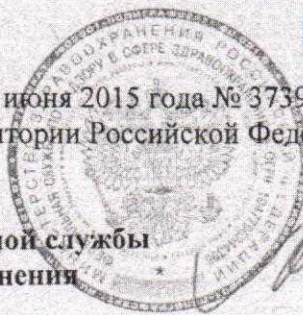
Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 02 июня 2015 года № 3739
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0012469



ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 02 июня 2015 года № ФСЗ 2010/08456

Лист 1

На медицинское изделие

Инструмент медицинский для диагностики нервной и/или слуховой проводимости, в наборах или отдельных упаковках:

В отдельных упаковках:

1. Инструмент для диагностики нервной проводимости, варианты исполнения: taylor, buck, dejerine с иглой, dejerine без иглы, troemner 180 гр., troemner 230 гр., babinsky, berliner, queens.
2. Инструмент для диагностики нервной и/или слуховой проводимости алюминиевые, варианты исполнения: С-128 Гц, С-1 256 Гц, С-2 512 Гц, С-3 1024 Гц, С-4 2048 Гц.
3. Инструмент для диагностики нервной и/или слуховой проводимости стальные, варианты исполнения: С-64 Гц, С-128 Гц, С-1 32 Гц, С-1 256 Гц, С-2 512 Гц, С-3 1024 Гц, С-4 2048 Гц, С-5 4096 Гц, С-5 4096 Гц с подставкой, А-1 440 Гц с подставкой, по Риделю-Сейферу 64 Гц/128 Гц с подставкой.

В наборах:

1. Набор из восьми инструментов из стали - set I (32 Гц, 64 Гц, 128 Гц, 256 Гц, 512 Гц, 1024 Гц, 2048 Гц, 4096 Гц) в деревянном футляре.
2. Набор из пяти инструментов из стали - set II (128 Гц, 256 Гц, 512 Гц, 1024 Гц, 2048 Гц) в пластиковом футляре.
3. Набор из пяти инструментов из алюминия - set III (128 Гц, 256 Гц, 512 Гц, 1024 Гц, 2048 Гц) в пластиковом футляре.

Z

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0011888