



**Выписка**  
**из Государственного реестра медицинских изделий и организаций**  
**(индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и**  
**изготовление медицинских изделий, по состоянию на 14:53 25.02.2026 г.**

(сформирована на интернет-портале Росздравнадзора)

1. Уникальный номер реестровой записи: 145383;
2. Статус: Действует;
3. Регистрационный номер медицинского изделия: РЗН 2018/6896 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/02918337);
4. Дата первичной государственной регистрации медицинского изделия: 15.03.2018;
5. Дата внесения изменений в медицинское изделие: 04.03.2019;
6. Период действия версии: с 04.03.2019;
7. Срок действия регистрационного удостоверения: Бессрочно;
8. Наименование медицинского изделия: Проводник диагностический InQwire с принадлежностями  
Варианты исполнения:
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 100 см (39,4"), конфигурация кончика: J-tip 15 мм; Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Bentson (23 см);
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Bentson C (15 см);
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Bentson ST (10 см);
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 15 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"),

конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;

- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 1.5 мм/прямой;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Firm(F);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой, Heavy Duty(HD);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 6 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Newton LLLT (23.5 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Newton LLT (18,5 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Newton LT (13.5 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой Bentson (23 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой Bentson C (15 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой Bentson ST (10 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 15 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Firm(F);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 6 мм, Firm(F);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 210 см (83"),

- конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 210 см (83"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Firm(F);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 210 см (83"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 220 см (87"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: прямой Bentson Exchange (23 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: прямой Bentson ST (10 см) Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Standard Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Firm(F);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 1.5 мм/прямой;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: прямой, Standard Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
- проводник диагностический InQwire, 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: прямой Bentson (23 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см, конфигурация кончика: J-tip 3 мм;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см, конфигурация кончика: J-tip 3 мм;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см, конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Amplatz Exchange;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 145 см, конфигурация кончика: J-tip 3 мм;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 180 см, конфигурация кончика: J-tip 3 мм;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см, конфигурация кончика: прямой укороченный (1.0 см), Amplatz Exchange;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 260 см, конфигурация кончика: прямой укороченный (1.0 см), Amplatz Exchange;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 145 см,

- конфигурация кончика: прямой (6.0 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 145 см, конфигурация кончика: прямой укороченный (4.0 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 180 см, конфигурация кончика: прямой (6.0 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 260 см, конфигурация кончика: прямой (6.0 см), Amplatz Exchange;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см, конфигурация кончика: прямой (7.0 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см, конфигурация кончика: прямой укороченный (4.0 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см, конфигурация кончика: прямой (7.0 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см, конфигурация кончика: прямой (7.0 см), Amplatz Exchange;
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см, конфигурация кончика: прямой укороченный (3.5 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 145 см, конфигурация кончика: прямой укороченный (3.5 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 75 см, конфигурация кончика: прямой (7.0 см);
- проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 75 см, конфигурация кончика: прямой (6.0 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Bentson (23 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Bentson C (15 см);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 15 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Firm(F);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 6 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 180 см (71"),

конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Firm(F);

- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 6 мм, Firm(F);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Firm(F);
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: прямой, Standard Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 50 см (20"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см (57"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, с подвижным сердечником;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.018" (0.46 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.018" (0.46 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.021" (0.53 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.021" (0.53 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Newton;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Super Stiff;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.025" (0.64 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Standard;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"),

- конфигурация кончика: прямой, Super Stiff Exchange;
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 100 см (39,4"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.032" (0.81 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 220 см (87"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard Exchange;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.025" (0.64 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.018" (0.46 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.018" (0.46 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.021" (0.53 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.021" (0.53 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 200 см (79"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip TC длиной 3 мм, с подвижным сердечником;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 15 мм, Standard;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой, с подвижным сердечником;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой, с подвижным сердечником;
  - проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"),

конфигурация кончика: J-tip 3 мм, с подвижным сердечником;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"),  
конфигурация кончика: J-tip 3 мм, с подвижным сердечником;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"),  
конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, с подвижным сердечником;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"),  
конфигурация кончика: J-tip 6 мм, с подвижным сердечником;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 260 см (102"),  
конфигурация кончика: прямой, Standard Exchange;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.032" (0.81 мм), длина 125 см (49"),  
конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.032" (0.81 мм), длина 150 см (59"),  
конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 100 см (39.4"),  
конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой, Heavy Duty (HD);  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"),  
конфигурация кончика: прямой Bentson (23 см);  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 100 см (39,4"),  
конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой, Super Stiff;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"),  
конфигурация кончика: прямой Bentson (23 см);  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"),  
конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Bentson;  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 80 см (31.5"),  
конфигурация кончика: двусторонний J-Tip 3 мм/прямой, Heavy Duty (HD);  
- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"),  
конфигурация кончика: двусторонний J-Tip 3 мм/прямой, Heavy Duty (HD).

Принадлежности:

1. Емкость для проводника Ringmaster.

2. Устройство для вращения проводника SeaDragon.

9. Наименование организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: Общество с ограниченной ответственностью "Мерит Текнолоджис";

10. Место нахождения организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: 119017, Россия, г. Москва, 1-й Казачий пер., д. 7, этаж 1, комн. 6;

11. Юридический адрес организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: 119017, Россия, г. Москва, 1-й Казачий пер., д. 7, этаж 1, комн. 6;

12. Наименование организации - производителя медицинского изделия или организации

изготовителя медицинского изделия: "Мерит Медикал Системс, Инк.";

13. Место нахождения организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: , США, Дальнее зарубежье, Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway, South Jordan, Utah, 84095, USA;

14. Юридический адрес организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: , США, Дальнее зарубежье, Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway, South Jordan, Utah, 84095, USA;

15. Страна организации - производителя медицинского изделия или организации - изготовителя медицинского изделия: Соединенные Штаты;

16. ОКП/ОКПД2: 32.50.13.190;

17. Класс потенциального риска применения медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 2а;

18. Назначение медицинского изделия, установленное производителем: ;

19. Вид медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 254580;

20. Адрес места производства или изготовления медицинского изделия: 1. Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway, South Jordan, Utah, 84095, USA. 2. Merit Medical Ireland Ltd., Parkmore Business Park West, Galway, Ireland.;

21. Сведения о взаимозаменяемых медицинских изделиях: ;

22. Модели медицинского изделия:

<b>Код вида</b>	<b>Наименование модели</b>
254580	- проводник диагностический InQwire, диаметр 0.025" (0.64 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см конфигурация кончика: прямой укороченный (3.5 см);
254580	проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 180 см конфигурация кончика: прямой (7.0 см);
254580	проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 75 см конфигурация кончика: прямой (7.0 см);
254580	проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см конфигурация кончика: прямой (7.0 см);
254580	проводник диагностический InQwire Amplatz, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см конфигурация кончика: прямой укороченный (4.0 см);



254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.021" (0.53 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.021" (0.53 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.025" (0.64 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.032" (0.81 мм), длина 125 см (49"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.032" (0.81 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.032" (0.81 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 100 см (39,4"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой, Super Stiff;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 100 см (39,4"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 100 см (39,4"); конфигурация кончика: J-tip 15 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 100 см (39,4"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой; Heavy Duty (HD);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 145 см (57"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, с подвижным сердечником;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59") ; конфигурация кончика: J-tip 15 мм; Standard
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Bentson C (15 см);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм; с подвижным сердечником;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 15 мм. Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Newton;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Bentson;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Firm(F);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; с подвижным сердечником;





254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: прямой Bentson (23 см);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.035" (0.89 мм), длина 150 см (59"); конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 1.5 мм, Rosen;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 15 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Firm(F);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; с подвижным сердечником;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: J-tip 6 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: двусторонний J-tip 3 мм/прямой;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Bentson (23 см);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой Bentson C (15 см);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой; с подвижным сердечником;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: прямой; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Firm(F);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: J-tip 6 мм; Firm(F);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 180 см (71"), конфигурация кончика: прямой, Super Stiff;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм, Firm(F);
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard Exchange;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 260 см (102"), конфигурация кончика: прямой; Standard Exchange;

254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 50 см (20"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 80 см (31,5"), конфигурация кончика: J-tip 3 мм; Standard;
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 150 см (59"), конфигурация кончика: двусторонний J-Tip 3 мм/прямой; Heavy Duty (HD).
254580	проводник диагностический InQwire, диаметр 0.038" (0.97 мм), длина 80 см (31.5"), конфигурация кончика: двусторонний J-Tip 3 мм/прямой; Heavy Duty (HD);

Выписка сформирована на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в сети Интернет: <https://roszdravnadzor.gov.ru/>.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: F671E30B77AF3D7D9A51F071091F24FAC690FB4A

Кому выдан: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Действителен с 2025-08-18 по 2026-11-11