

### Информационное письмо

Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. N 2425 "Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" медицинские изделия согласно регистрационному удостоверению № РЗН 2021/13675 от 10.03.2021 г.:

Иглы спинальные, варианты исполнения:

1. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 16G, длина 89 мм.
2. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 17G, длина 89 мм.
3. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 18G, длина 89 мм.
4. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 19G, длина 89 мм.
5. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 20G, длина 89 мм.
6. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 21G, длина 89 мм.
7. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 22G, длина 89 мм.
8. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 23G, длина 89 мм.
9. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 24G, длина 89 мм.
10. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 25G, длина 89 мм.
11. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 26G, длина 89 мм.
12. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 27G, длина 89 мм.
13. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 28G, длина 89 мм.
14. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 29G, длина 89 мм.
15. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 30G, длина 89 мм.
16. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 22G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 18G, длиной 38 мм.
17. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 23G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 19G, длиной 38 мм.
18. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 24G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 20G, длиной 38 мм.
19. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 25G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 21G, длиной 38 мм.
20. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 26G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 21G, длиной 38 мм.
21. Игла спинальная тип среза Квинке – размер 27G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 22G, длиной 38 мм.
22. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 16G, длина 89 мм.
23. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 17G, длина 89 мм.
24. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 18G, длина 89 мм.
25. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 19G, длина 89 мм.
26. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 20G, длина 89 мм.
27. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 21G, длина 89 мм.

28. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 22G, длина 89 мм.
29. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 23G, длина 89 мм.
30. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 24G, длина 89 мм.
31. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 25G, длина 89 мм.
32. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 26G, длина 89 мм.
33. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 27G, длина 89 мм.
34. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 28G, длина 89 мм.
35. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 29G, длина 89 мм.
36. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 30G, длина 89 мм.
37. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 22G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 18G, длиной 38 мм.
38. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 23G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 19G, длиной 38 мм.
39. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 24G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 20G, длиной 38 мм.
40. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 25G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 21G, длиной 38 мм.
41. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 26G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 21G, длиной 38 мм.
42. Игла спинальная тип среза Пенсил Поинт – размер 27G, длина 89 мм с иглой интродьюсером размером 22G, длиной 38 мм.

**не требуют представления сертификата соответствия и декларации о соответствии.**

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

С уважением,

И. В. Сухарев,

Генеральный директор

