

### 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 по регистрационному удостоверению № РЗН 2023/19689 от 02.03.2023 г.

Катетер аспирационный для дыхательных путей, в вариантах исполнения:

1. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 1,67 мм, эффективная длина 530 мм
2. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 2,0 мм, эффективная длина 530 мм
3. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 2,5 мм, эффективная длина 530 мм
4. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 2,67 мм, эффективная длина 530 мм:
5. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 3,0 мм, эффективная длина 530 мм, в составе:
6. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 3,33 мм, эффективная длина 530 мм
7. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 4,0 мм, эффективная длина 530 мм
8. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 4,67 мм, эффективная длина 530 мм
9. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 5,0 мм, эффективная длина 530 мм
10. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 5,33 мм, эффективная длина 530 мм
11. Катетер аспирационный для дыхательных путей с воронкообразным вакуум-контролем, наружный диаметр 6,0 мм, эффективная длина 530 мм



29. Катетер аспирационный для дыхательных путей без вакуум-контроля, наружный диаметр 3,0 мм, эффективная длина 530 мм
30. Катетер аспирационный для дыхательных путей без вакуум-контроля, наружный диаметр 3,33 мм, эффективная длина 530 мм
31. Катетер аспирационный для дыхательных путей без вакуум-контроля, наружный диаметр 4,0 мм, эффективная длина 530 мм
32. Катетер аспирационный для дыхательных путей без вакуум-контроля, наружный диаметр 4,67 мм, эффективная длина 530 мм
33. Катетер аспирационный для дыхательных путей без вакуум-контроля, наружный диаметр 5,0 мм, эффективная длина 530 мм
34. Катетер аспирационный для дыхательных путей без вакуум-контроля, наружный диаметр 5,33 мм, эффективная длина 530 мм
35. Катетер аспирационный для дыхательных путей без вакуум-контроля, наружный диаметр 6,0 мм, эффективная длина 530 мм
36. Катетер аспирационный для дыхательных путей без вакуум-контроля, наружный диаметр 6,67 мм, эффективная длина 530 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

