



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2021 года № РЗН 2021/15073

На медицинское изделие

Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"НАЙБЕК Ко., Лтд.", Корея,

**NIBEC Co., Ltd., Iwol electricity-electronic Agro-industrial Complex, 116, Bamdi-gil,
Iwol-myeon, Jincheon-gun, Chungcheongbuk-do, 27816, Korea**

Производитель

"НАЙБЕК Ко., Лтд.", Корея,

**NIBEC Co., Ltd., Iwol electricity-electronic Agro-industrial Complex, 116, Bamdi-gil,
Iwol-myeon, Jincheon-gun, Chungcheongbuk-do, 27816, Korea**

Место производства медицинского изделия

**NIBEC Co., Ltd., Iwol electricity-electronic Agro-industrial Complex, 116, Bamdi-gil,
Iwol-myeon, Jincheon-gun, Chungcheongbuk-do, 27816, Korea**

Номер регистрационного досье № РД-37497/87446 от 16.11.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 3

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **32.50.50.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 09 августа 2021 года № 7496
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



А.В. Самойлова

0058703

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 августа 2021 года № РЗН 2021/15073

Лист 1

На медицинское изделие

Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft,

в вариантах исполнения:

1. Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft, размер частиц 0,2-1,0 мм; 0,25 г.
2. Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft, размер частиц 0,2-1,0 мм; 0,5 г.
3. Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft, размер частиц 0,2-1,0 мм; 1,0 г.
4. Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft, размер частиц 0,2-1,0 мм; 2,0 г.
5. Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft, размер частиц 1,0-2,0 мм; 0,25 г.
6. Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft, размер частиц 1,0-2,0 мм; 0,5 г.
7. Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft, размер частиц 1,0-2,0 мм; 1,0 г.
8. Материал для замещения костной ткани Straumann® XenoGraft, размер частиц 1,0-2,0 мм; 2,0 г.

№

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0091645