



GEOTEK[®]

Healthcare Products

ИГЛА ДЛЯ ПИСТОЛЕТА ДЛЯ БИОПСИИ MAXICORE®

- ↳ эхогенный кончик иглы
- ↳ длина среза 17 мм
- ↳ игла с метками глубины введения
- ↳ цветовой код
- ↳ совместима с пистолетом для биопсии Maxicore и наиболее распространенными на рынке много-разовыми пистолетами для биопсии



Кат. No	Диаметр (G)	Длина (см)
GPN1410	14	10
GPN1415	14	15
GPN1420	14	20
GPN1610	16	10
GPN1615	16	15
GPN1620	16	20
GPN1810	18	10
GPN1815	18	15
GPN1820	18	20
GPN1825	18	25
GPN1830	18	30

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ БИОПСИИ MAXICORE-M® МНОГОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- ↳ легкий вес корпуса
- ↳ возможность выбирать размер образца - 15/22 мм
- ↳ предохранитель для предотвращения случайного выстрела
- ↳ может стерилизоваться с помощью ЭО и автоклавированием



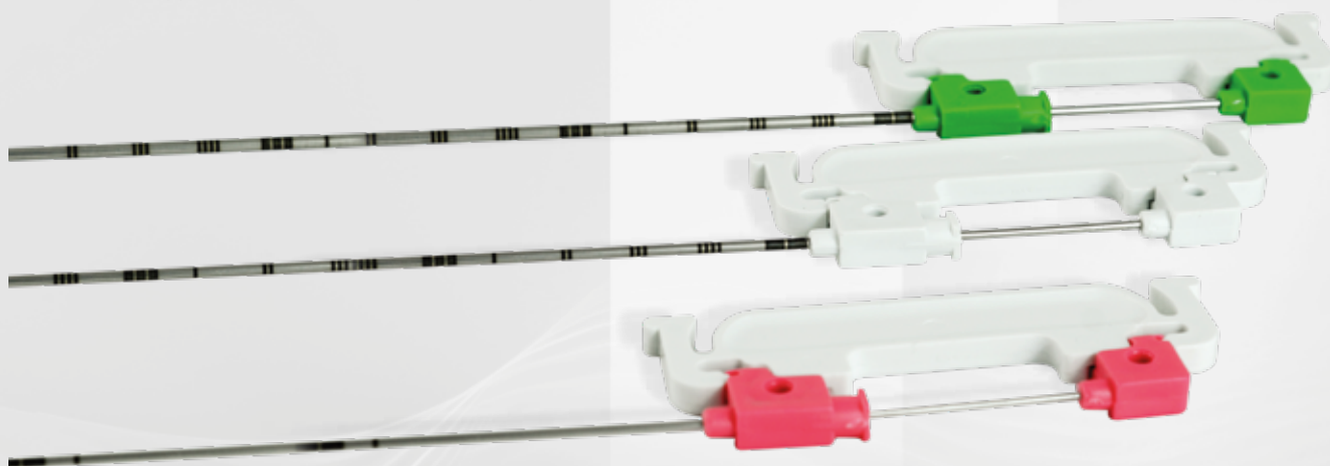
Кат. N	Наименование
GBG-M	Пистолет для биопсии Maxicore-M многоразового использования



ИГЛА ДЛЯ ПИСТОЛЕТА ДЛЯ БИОПСИИ MAXICORE-M®

- ↳ эхогенный кончик иглы
- ↳ длина среза 17 мм
- ↳ игла с метками глубины введения
- ↳ цветовой код
- ↳ совместима с пистолетом для биопсии Maxicore-M® и многоразовым пистолетом для биопсии Bard Magnum® (*)

(*) Bard Magnum® - торговая марка Bard Inc.



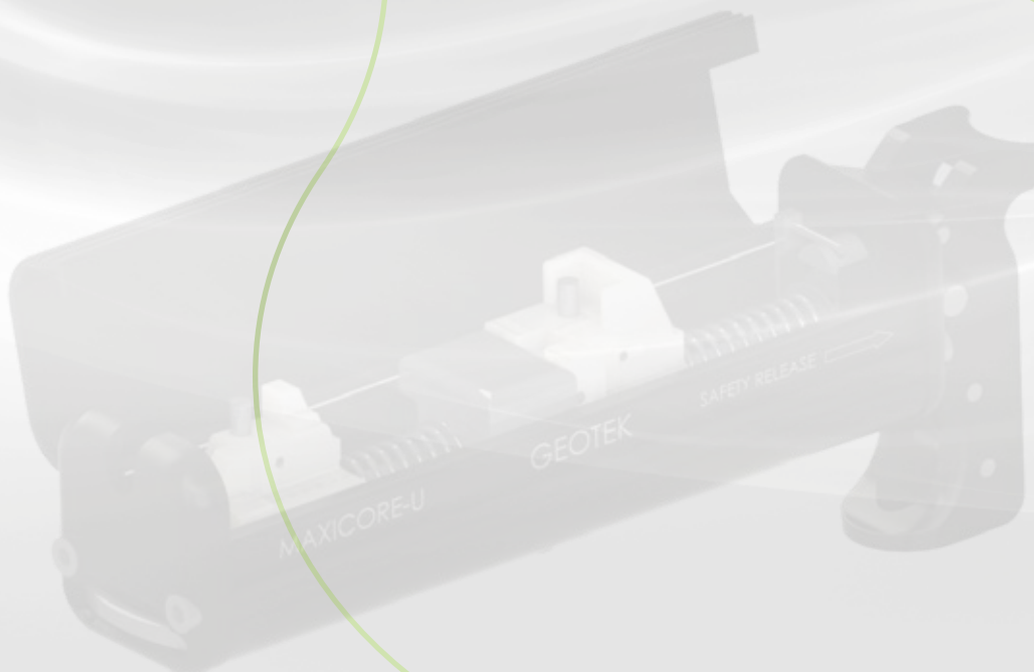
Кат. No	Диаметр (G)	Длина (см)
GPN1410-M	14	10
GPN1415-M	14	15
GPN1420-M	14	20
GPN1610-M	16	10
GPN1615-M	16	15
GPN1620-M	16	20
GPN1810-M	18	10
GPN1815-M	18	15
GPN1820-M	18	20
GPN1825-M	18	25
GPN1830-M	18	30

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ БИОПСИИ MAXICORE-U® МНОГОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- ↳ легкий вес корпуса
- ↳ предохранитель для предотвращения случайного выстрела
- ↳ два спусковых механизма на выбор
- ↳ может стерилизоваться с помощью ЭО и автоклавированием



Кат No	Наименование
GBG-U	пистолет для биопсии Maxicore-U многоразового использования



ИГЛА ДЛЯ ПИСТОЛЕТА ДЛЯ БИОПСИИ MAXICORE-U®

- ↳ эхогенный кончик иглы
- ↳ длина среза 17 мм
- ↳ игла с метками глубины введения
- ↳ цветовой код
- ↳ совместима с пистолетом для биопсии Maxicore-U® многоразового использования и пистолетом Pro-Mag Ultra® (*)

(*) Pro-Mag Ultra - торговая марка Angiotech Inc.



Кат. No	Диаметр (G)	Длина (см)
GPN1410-U	14	10
GPN1415-U	14	15
GPN1420-U	14	20
GPN1610-U	16	10
GPN1615-U	16	15
GPN1620-U	16	20
GPN1810-U	18	10
GPN1815-U	18	15
GPN1820-U	18	20
GPN1825-U	18	25
GPN1830-U	18	30



Снабжение Медицинских Учреждений

Главная

Доставка

Контакты

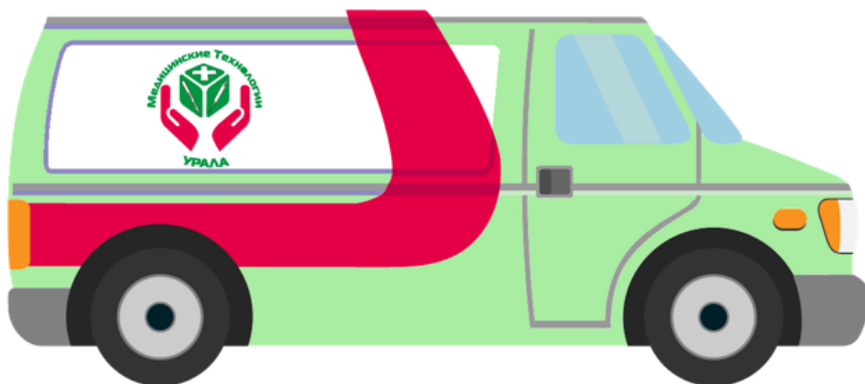


ЗАЯВКА

1. Формат файла заявки: pdf
2. Шляпка заявки: pdf
3. Файлы: ссылка на документ
4. Файлы: ссылка на документ

Отдел продаж: [+7 \(343\) 361-44-98](tel:+73433614498)

E-mail для заказчиков: sales@medtehural.ru



Доставка товаров по России и странам ТС осуществляется любой удобной для Вас транспортной компанией с соблюдением температурного режима.

Сотрудничая с нами, **Вы делаете правильный выбор!**

Игла для биопсии одноразовая стерильная MaxiCore (GEOTEK®, Турция)
GPN1410, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 100 мм
GPN1415, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 150 мм
GPN1420, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 200 мм
GPN1610, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 100 мм
GPN1615, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 150 мм
GPN1620, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 200 мм
GPN1810, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 100 мм
GPN1815, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 150 мм
GPN1820, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 200 мм
GPN1825, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 250 мм
GPN1830, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 300 мм
Игла для биопсии одноразовая стерильная MaxiCore M (GEOTEK®, Турция)
GPN1410-M, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 100 мм
GPN1415-M, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 150 мм
GPN1420-M, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 200 мм
GPN1610-M, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 100 мм
GPN1615-M, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 150 мм
GPN1620-M, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 200 мм
GPN1810-M, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 100 мм
GPN1815-M, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 150 мм
GPN1820-M, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 200 мм
GPN1825-M, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 250 мм
GPN1830-M, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 300 мм
Игла для биопсии одноразовая стерильная MaxiCore U (GEOTEK®, Турция)
GPN1410-U, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 100 мм
GPN1415-U, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 150 мм
GPN1420-U, внешний диаметр канюли 14G (2,10 мм), длина канюли 200 мм
GPN1610-U, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 100 мм
GPN1615-U, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 150 мм
GPN1620-U, внешний диаметр канюли 16G (1,65 мм), длина канюли 200 мм
GPN1810-U, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 100 мм
GPN1815-U, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 150 мм
GPN1820-U, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 200 мм
GPN1825-U, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 250 мм
GPN1830-U, внешний диаметр канюли 18G (1,26 мм), длина канюли 300 мм