



Прихватка для горячих предметов

Предназначена для работы с горячими предметами с температурой до +260°C и холодными до -55°C. Внутренняя поверхность прихватки рельефная (рис. 1). Изготовлена из синтетического каучука. Размер, мм - 96×185. Индивидуальная упаковка.

Артикул 12009019

Производитель: Kartell, Италия

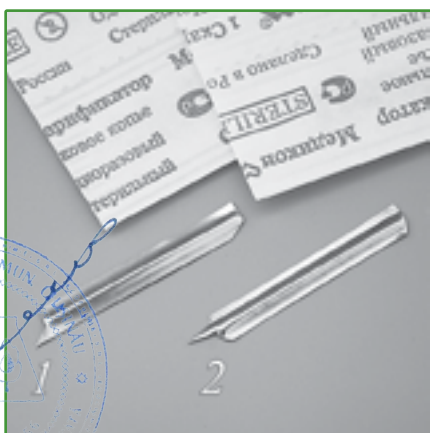


Спринцовки

Тип А - с мягким цельным хоботком. Тип Б - с твердым съемным полиэтиленовым наконечником .

Индивидуальная упаковка.

Артикул	Наименование	Материал	Объем до, мл
<p>Производитель: Филиал «Орловский завод резиновых изделий ОАО «Объединение Альфапластик», Россия ТУ 9398-005-05769082-2003 РУ № ФСР 2012/13200 от 31.12.2015 г. Изготовлены из резиновой смеси на основе натурального каучука</p>			
12003212	Спринцовка № 0, тип А	резина	6,0
12003213	Спринцовка № 1, тип А	резина	30,0
12003214	Спринцовка № 1, тип Б	резина	30,0
12003215	Спринцовка № 3, тип А	резина	90,0
<p>Производитель: ООО «Альберт-Киевгума Лтд», Украина ТУ У 25.2-25274980.002-2002 РУ № ФСЗ 2008/02139 от 12.12.2014 г. Изготовлены из пластизоля ПВХ марки U86032252</p>			
12003201	Спринцовка № 0, тип А	пластизоль	10±3,0
12003202	Спринцовка № 0, тип Б	пластизоль	10±3,0
12003205	Спринцовка № 1, тип А	пластизоль	35±10,0
12003207	Спринцовка № 1, тип Б	пластизоль	35±10,0
12003209	Спринцовка № 3, тип А	пластизоль	90±20,0
12003211	Спринцовка № 6, тип А	пластизоль	210±30,0



Скарификатор-копье для прокалывания кожи пальца, одноразовый, стерильный "МЕДИКОН ЛТД"

ТУ 9432-002-18131435-2002
РУ № ФСР 2007/01408 от 25.01.2017 г.

Предназначен для прокалывания кожи пальца при заборе капиллярной крови.

Длина копья, мм - 3,0±0,5. Общая длина, мм - 30±1,0. Толщина, мм - 1,0.

Артикул:

12003001 — боковое копье, уп. 2000 шт. (рис. 1);

12003002 — центральное копье, уп. 1000 шт. (рис. 2)

Производитель: ЗАО «МЕДИКОН ЛТД», Россия

