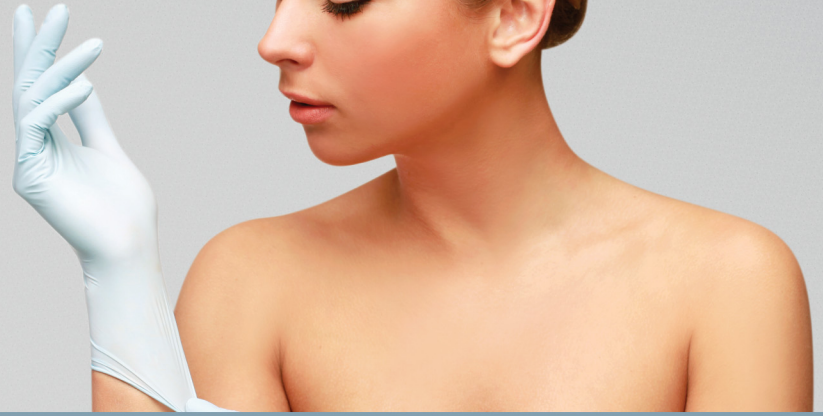




Перчатки

EURONDA



Перчатки торговой марки EURONDA изготовлены под контролем ISO 13485, ISO 9001. Данный товар соответствует Российскому стандарту ГОСТ Р 52529 - 2004. Регистрационное удостоверение: сертификат прилагается.

латекс

Изготовлены из натурального высококачественного латекса

перчатки для одноразового использования, нестерильные, форма: неанатомическая
Размеры: XS, S, M, L, XL



СМОТРОВЫЕ



РЕКОМЕНДОВАНЫ
ДЛЯ СТОМАТОЛОГОВ

ПЕРЧАТКИ Single Сингл

смотровые латексные текстурированные неопудренные ОДНОКРАТНОГО ХЛОРИНИРОВАНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ:
проведение различных диагностических процедур

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	светло-желтый
полная	240	6,5 +/- 0,2 г	3 года	100 шт.	1000 шт.	

ПЕРЧАТКИ Double Дабл

смотровые латексные текстурированные неопудренные ДВОЙНОГО ХЛОРИНИРОВАНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ:
проведение различных диагностических процедур; рекомендованы к использованию в повседневной стоматологической практике

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	желтый
полная	240	6,8 +/- 0,2 г	3 года	100 шт.	1000 шт.	



ПОВЫШЕННАЯ
ПРОЧНОСТЬ

ПЕРЧАТКИ High Risk Хай Риск

смотровые латексные текстурированные неопудренные

ПРИМЕНЕНИЕ:
продолжительные манипуляции в условиях повышенного риска инфицирования (патологоанатомия, травматология, ортопедия, Скорая помощь, МЧС, в условиях ЧС)
Повышенная прочность к повреждениям, в т.ч. на разрыв

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	синий
полная	295	18,5 +/- 0,2 г	3 года	50 шт.	500 шт.	



ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ

ПЕРЧАТКИ Exam Экзам

смотровые латексные гладкие ОПУДРЕННЫЕ

ПРИМЕНЕНИЕ:
проведение различных диагностических процедур и медицинских манипуляций

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	натуральный
гладкие	240	5 +/- 0,2 г	3 года	100 шт.	1000 шт.	

Перчатки

Изготовлены из 100% синтетического нитрила

перчатки для одноразового использования,
нестерильные, форма: неанатомическая
 Размеры: XS, S, M, L, XL



нитрил



ПЕРЧАТКИ Touch Тач

смотровые нитриловые текстурированные неопудренные
ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЕ

ПРИМЕНЕНИЕ:

проведение различных диагностических процедур,
 работа с химическими реагентами

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	голубой
полная	240	5,2 +/- 0,2 г	3 года	100 шт.	1000 шт.	

ПЕРЧАТКИ 7th Sense Севен Сенс

смотровые нитриловые текстурированные на пальцах
 неопудренные **ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЕ**

ПРИМЕНЕНИЕ:

проведение различных диагностических процедур,
 работа с хим. реагентами

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	фиолетовый
на пальцах	240	4,2 +/- 0,2 г	3 года	100 шт.	1000 шт.	



ПЕРЧАТКИ Long Cuff Лонг Каф

смотровые нитриловые текстурированные на пальцах
 неопудренные **ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЕ УДЛИНЕННЫЕ**

ПРИМЕНЕНИЕ:

проведение различных диагностических процедур,
 работа с химическими реагентами

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	фиолетовый
на пальцах	295	4,8 +/- 0,2 г	3 года	100 шт.	1000 шт.	

ПЕРЧАТКИ Soft Софт

смотровые нитриловые текстурированные на пальцах
 неопудренные **ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЕ**

ПРИМЕНЕНИЕ:

проведение различных диагностических процедур,
 работа с химическими реагентами

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	светло-голубой
на пальцах	240	4,8 +/- 0,2 г	3 года	100 шт.	1000 шт.	



ПЕРЧАТКИ Sense Сенс

смотровые нитриловые текстурированные на пальцах
 неопудренные **ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЕ**

ПРИМЕНЕНИЕ:

проведение различных диагностических процедур,
 работа с химическими реагентами

Характеристики						Цвет
Текстура	Длина, мм	Вес	Срок годности	Упаковка	Транспортная коробка	белый и светло-фиолетовый
на пальцах	240	3,5 +/- 0,2 г	3 года	100 шт.	1000 шт.	

стоматологический сектор



ЗАО "ПРОТЕКО"
 тел. (812)635-88-90 (93)
 info@protecodent.ru

медицинский сектор



ООО "ГЛОМАКО"
 тел. (812)635-88-98
 info@glomaco.ru