

# STARJECT

MADE IN SOUTH KOREA



100 шт/упак

27G-S (0.4X21 мм)

27G-M (0.4X25 мм)

27G-L (0.4X30 мм)

27G-XL (0.4X35 мм)

27G-XXL (0.4X38 мм)



100 шт/упак

30G-XS (0.3X12 мм)

30G-M (0.3X16 мм)

30G-S (0.3X21 мм)

30G-L (0.3X25 мм)



Сырье высшей категории и автоматизированное оборудование последнего поколения — это основа уникальности игл: сохранение остроты и скольжения при повторных введениях.

**MCTBIO**

тел.: 8 (495) 118-76-20

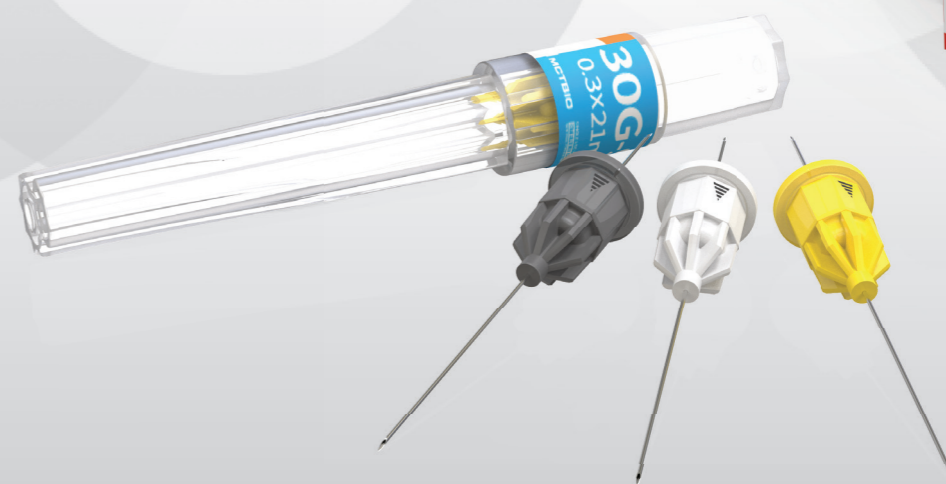
e-mail: stom@mcurette.ru

www.mcurette.ru

www.stomkatalog.ru

# STARJECT

Ультраострые иглы с трехгранным лезвием и улучшенным силиконовым напылением



**MCTBIO**

# ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА STARJECT

Легкий ход даже при повторных введениях



## Острота

Снижение отечности в области инъекции.

Острота иглы отвечает за точность и безболезненность проведения анестезии. Применение сверхострых игл **StarJect** – достойный выбор, если вы действительно заботитесь о комфорте пациентов. Их использование также позволяет существенно снизить травмирование тканей и отечность в области инъекции.

Трехгранное острие, идеально подобранные углы заточки и прецизионная финишная доводка придают каждой игле исключительную остроту, чтобы ваша работа была точной и безупречной без лишних усилий



## Гибкость

Удобство для работы в труднодоступных местах и интралигаментарно.

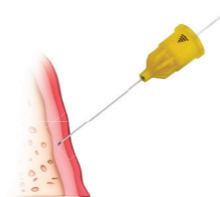
Повышенная гибкость игл достигается за счет многоступенчатого режима закалки, разработанного специально для производства **StarJect**. Благодаря своей гибкости иглы **StarJect** незаменимы при проведении инъекций в труднодоступных местах и для интралигаментарной анестезии. Идеальный баланс между гибкостью и прочностью дает дополнительную свободу действий без опасений, что игла может сломаться в ответственный момент



## Прочность

Высокоуглеродистый и высоколегированный сплав, из которого изготавливаются иглы **StarJect**, обеспечивает высокую прочность при минимальном диаметре.

Термическая обработка придает сверхтонкому острию дополнительную твердость и упругость. Даже после прямого контакта с твердой тканью зуба или кости острие иглы не деформируется и вы можете смело продолжать инъекцию без риска повредить ткани



## Скольжение

Введение игл легче и безболезненнее.

Чтобы введение карпульной иглы было легким и безболезненным, иглы покрываются силиконом. Для игл **StarJect** используется запатентованное силиконовое покрытие с особо низким коэффициентом трения, что обеспечивает им беспрепятственное и плавное скольжение. Благодаря обновленной технологии напыления значительно повысилась устойчивость силиконового покрытия, и даже при повторном введении игла сохраняет свой легкий ход



## Стерильность

Плотное соединение и специальная пломба.

Максимально плотное соединение капсулы с колпачком и специальная герметизирующая пломба гарантируют сохранение стерильности иглы на протяжении всего срока годности



## Эргономика

Безопасность и комфорт в работе.

Для удобства работы важна абсолютно каждая деталь – это относится и к дизайну капсулы, разработанному для игл **StarJect**. Капсула с колпачком выполнена как многогранная призма с основанием в форме 8-конечной звездочки. Такая капсула не скатывается со стола, надежно удерживается и легко открывается без риска выскользнуть из рук, не позволит повредить иглу или пораниться самому