

# МАСЛО HYPURE™

## КУЛЬТУРАЛЬНАЯ СРЕДА KITAZATO

для покрытия культуральной среды  
при процедурах экстракорпорального  
оплодотворения и ИКСИ



ВЫСОКАЯ  
ЧИСТОТА

### Kitazato Corporation

81 Накадзима, Фудзи, Сидзуока 416-0907 Япония. Тел.: +81-3-3434-1653, факс: +81-3-3434-1652,  
эл.почта: trading@kitazato.co.jp www.kitazato.co.jp

**KITAZATO®**

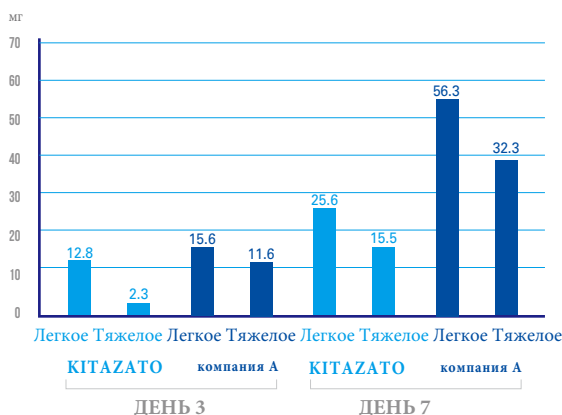
# МАСЛО HYPURE™



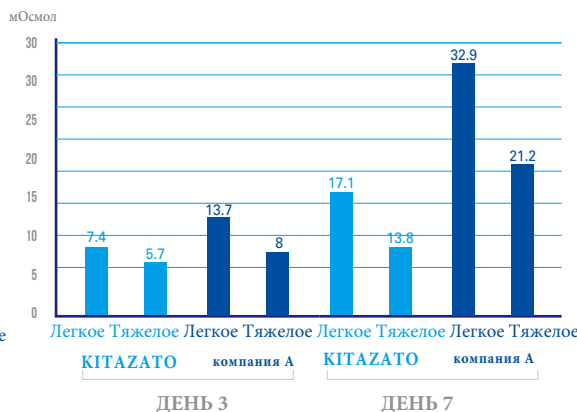
Масло HYPURE™ - это новый стандарт парафинового масла оптимально высокой чистоты для покрытия культуральной среды при проведении процедур экстракорпорального оплодотворения и ИКСИ в целях предотвращения испарения и поддержания стабильных осмоляльности и рН.

**Тяжелое масло Kitazato превосходно предотвращает испарения и стабилизирует осмоляльность при последовательном культивировании в сухом инкубаторе.**

Объем испарения в сухом инкубаторе



Повышение осмотического давления в сухом инкубаторе



## ДОСТУПНЫ 2 ТИПА: ЛЕГКОЕ И ТЯЖЕЛОЕ

Удельная плотность: Легкое 0,838г/мл Тяжелое 0,862г/мл

## ВЫСОКАЯ ЧИСТОТА

Стабильное качество без обнаружения РНК

Легко карбонизируемое вещество

Тестирование каждой партии

## СВЕТОЗАЩИТНЫЙ И ГЕРМЕТИЧНЫЙ СТЕКЛЯННЫЙ ФЛАКОН

Предотвращает ухудшение качества

Поддерживает низкое содержание пероксида

Заполненный азотом флакон

## ГОТОВЫЙ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Дважды промытый деионизированной водой

Номер заказа	Описание	Код	Объем
93621	Масло HYPURE™ Тяжелое	MONV-100	100 мл
93521	Масло HYPURE™ Легкое	MOLH-100	100 мл

## КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Стерильная фильтрация /  $POV \leq 0,1$ мэкв/кг / Легко карбонизируемые вещества / Эндотоксин  $< 0,25$ ЕЭ/мл / Анализ мышинных эмбрионов  $\geq 80\%$  / Тест на стерильность

Хранение: 8-30°C / Срок годности: 12 мес.