|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Характеристики |
| Критерий | Показатель |
| 1 | Морозильник медицинский низкотемпературныйММН-200 «POZIS» | Назначение | Для длительного хранения замороженной плазмы крови, ее компонентов, биологических образцов на станциях переливания крови, в лабораториях научно-исследовательских институтов и других подразделений здравоохранения. |
| Основные характеристики | -Микропроцессорный регулятор температур со сверхчувствительным датчиком температуры;-Теплоизоляционная металлическая дверь;-Автоматическое поддержание температуры в камере;-Отображение температуры на табло панели управления;-Кассеты из полистирола для замораживания контейнеров с компонентами крови. |
| Общий объем, л. | 193 |
| Полезный объем, л | 168 |
| Габариты (ВхШхГ), мм | 1810х730х860 |
| Внутренние размеры, мм | 1030х360х530 |
| Габариты упаковки (ВхШхГ), мм | 1910х760х890 |
| Рабочий диапазон температуры в морозильнике, оС | -50…-86 |
| Номинальная потребляемая мощность, Вт, не более | 650 |
| Напряжение, В | 220 |
| Частота, Гц | 50 |
| Масса, кг, не более | 151 |
| Масса (с упаковкой), кг | 175 |
| Гарантийный срок, лет | 1 |
| Кассеты, шт. | 5 |
| Оснащение логгером серии DLT-01 | Функции логгера:* запись данных по 2 каналам в DLT-01: внутренняя температура и внешняя температура
* архивирование статистики тревог
* USB-интерфейс для чтения данных и настройки режима работы логгера
* совместимость со стандартными приложениями Windows
* индикация режимов и тревог с помощью красного и зеленого светодиодов
* гибкая настройка пользователем режима работы логгера с помощью специализированного ПО LoggerSoft
* возможность получения данных с логгера без предустановленного программного обеспечения в виде отчета с графиком в формате PDF или CSV
* соответствие требованиям GDP и GMP (при сохранении данных в формате PDF)

Технические характеристики :

|  |
| --- |
|  |
| Диапазон измеряемой температуры: - внешним датчиком- внутренним датчком | -50...100°С-20...-100°С |
| Диапазон измеряемой влажности: | 0...100 % |
| Точность измерения температуры наружным датчиком | ±0,75 °С |
| Точность измерения влажности | 3% |
| Разрешающая способность по температуре | 0,1°С |
| Период архивирования | от 10 сек до 1 часа |
| Тип батареи | CR2032, 3В |
| Срок службы батареи | 1 год (при температуре 25°С и периоде архивирования 1 мин) |
| Количество записей в архиве | 48000 (для температуры) |

 |