«**Утверждаю»**

**Директор КГП на ПХВ**

**«Центр фтизиопульмонологии»**

**г. Алматы**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сапиева Ж.А.**

**Технические спецификация**

**Заказчик КГП на ПХВ «Центр Фтизиопульмонологии»**

**Техническая характеристика на полуавтоматический иммуногематологический анализатором колоночной агглютинации**

**( ридер, инкубатор, центрифуга, компьютер)**

**Общие требования соответствия изделия :**

### Согласно приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан «Об утверждении минимальных стандартов оснащения организаций здравоохранения медицинскими изделиями» от 29 октября 2020 года № ҚР ДСМ-167/2020, приложению 27 «Минимальный стандарт оснащения организаций здравоохранения, оказывающих трансфузиологическую помощь»

Кабинет крови должен быть оснащен устройством полуавтоматический иммунногематологический анализатором колоночной агглютинации ( ридер, инкубатор, центрифуга, компьютер)

Предназначена для проведения широкого перечня иммуногематологических исследований с использованием надежной технологии колоночной агглютинации на стеклянных микросферах. Интеграция инкубатора и центрифуги позволяет существенно оптимизировать процесс исследований, сократить количество необходимых действий, а также использовать минимум пространства в лабораториях. Звуковые и визуальные сигналы индикатора процесса и ошибок делают работу со станцией интуитивно понятной. Система может использоваться в небольших иммуногематологических лабораториях, а также в качестве дополнения к автоматической системе для проведения редких типов анализов.

|  |  |
| --- | --- |
| Центрифуга | 2 фазы, полный цикл 5 минут, вместимость – 12 кассет |
| Инкубатор | 2 отделения, вместимостью 10 кассет каждое, 2 таймера для разных периодов инкубации |

Способ управления: [Полуавтоматический](https://gkvector.com/sposob-upravleniya/poluavtomaticheskij/)

Объем проб: [10](https://gkvector.com/obem-prob/10/), [40](https://gkvector.com/obem-prob/40/), [50](https://gkvector.com/obem-prob/50/)

Количество поз. Реагентов: [48](https://gkvector.com/kolichestvo-poz-reagentov/48/)

Количество поз. Образцов: [12](https://gkvector.com/kolichestvo-poz-obrazcov/12/)

Единовременная загрузка: [12](https://gkvector.com/edinovremennaya-zagruzka/12/)

Вес (кг): [10.89](https://gkvector.com/ves/10-89/).

Врач трансфузиолог Досмагамбетов Б.Ж.