**Лот 12.**

**Техническая характеристика**

**Центрифуга**

Лабораторная медицинская центрифуга ELMI СМ-6М это компактная, бесшумная и надёжная многофункциональная центрифуга, которая подходит для центрифугирования как пробирок, так и планшет. Идеальный инструмент для работы в условиях, требующих высокой пропускной способности.

Рабочая камера из нержавеющей стали.

Скорость вращения ротора до 3500 об/мин.

Скорость вращения можно задавать в об/мин или в относительном центробежном ускорении (g).

Сверхточное поддержание скорости вращения ротора.

Практически неограниченный режим непрерывной работы.

Шесть степеней торможения.

Полная безопасность работы: крышка блокируется во время работы, датчик дисбаланса позволит узнать о возможных неисправностях.

Автоматическая разблокировка, приоткрытие крышки и звуковой сигнал после остановки ротора.

Бесшумная работа.

Параметр - ELMI СМ-6М

Скорость вращения ротора - 100-3500 об/мин

Диапазон таймера - 1 — 99 мин

Максимальная центробежная сила - 2300

Количество степеней торможения - 6

Рабочий диапазон температур - от +10 до +40 °C

Допустимая влажность окружающей среды - 80 %

Питание от сети - 100-240/50-60 В/Гц

Максимальная потребляемая мощность - 250 Вт

Размеры (ДхШхВ) - 426×410×231 мм

Масса - 12,8 кг

Параметр - Ротор 6M

Количество образцов - 12

Максимальный объём пробирок -12 мл

Размеры пробирок (диаметр х длина) - Ø17,5×115 мм

Максимальная скорость центрифуги с ротором - 3500 об/мин

Можно автоклавировать - при температуре 121 °C

Параметр - Ротор 6M.01

Количество образцов - 4

Максимальный объём пробирок - 50 мл

Размеры пробирок (диаметр х длина) - Ø30×135 мм

Максимальная скорость центрифуги с ротором - 3500 об/мин

Параметр - Ротор 6M.05

Количество образцов - 12

Максимальный объём пробирок - 15 мл

Размеры пробирок (диаметр х длина) - Ø17,5×140 мм

Максимальная скорость центрифуги с ротором - 3500 об/мин

Можно автоклавировать - При температуре 121 °C

Параметр - Ротор 6M.06

Количество образцов - 6

Максимальный объём пробирок - 50 мл

Размеры пробирок (диаметр х длина) - Ø30×135 мм

Максимальная скорость центрифуги с ротором - 3500 об/мин