ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ЛОТ №1

№	Наименование товара	Функциональные, технические, качественные и эксплуатационные	Ед. изм.	Кол- во
		характеристики		
1	Лабораторная ротационная вакуумная трубчатая муфельная печь	Должна быть функция защиты от перегрева, автоматическая отключение при превышении допустимой температуры установить значение. Скорость нагрева не менее 20 °С/мин. Точность температуры ± 1 °С. Макс. Вакуум -0,1 МПа. Оборот: до 7 об/мин. Подъем печи: до 30 градус (фиксируемый и с пультом) Материал трубки -Кварц трубка Макс. Темп1400 °С Мощность-6 кВт Конструкция печи должна состоять из двойной двухслойный стальной охлаждающий вентилятором, температура поверхности ниже 50 °С. комплектация: 1 шт. Вакуумный насос, 2 шт. Пробка, 1 шт. Термопара, 1 шт. Кварцевая/Керамическая трубка, 1 шт. Тигельный зажим, 1 шт. Режим температуры и данные должны	ШТ	1

Руководитель г/б проекта №335/2023

ferming

Н.Прохоренкова