

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ
на анализатор текстуры
ЛОТ 1

| № | Наименование | Технические характеристики | Ед. изм. | Кол -во |
|---|---------------------|--|----------|---------|
| 1 | Анализатор текстуры | <p>Прибор оснащен 8-дюймовым емкостным сенсорным экраном высокой четкости, к которому можно прикасаться вручную для удобного и быстрого тестирования образцов во время автономной работы.</p> <p>Инструмент обеспечивает иерархическое управление полномочиями: три уровня, несколько пользователей. (имя пользователя + пароль для входа в систему)</p> <p>Прибор автоматически и безоговорочно завершает запись контрольного журнала: база данных системы автоматически защищает все отслеживаемые результаты измерений и процессы.</p> <p>Диапазон нагрузки: 0 ~ 15 кг опционально</p> <p>Диапазон смещения деформации: 0 ~ 310 мм, 0 ~ 410 мм опционально, начальная точка может быть установлена произвольно в пределах диапазона смещения</p> <p>Скорость сбора данных: 200, 500, 1000, 2000, 3000, группы/секунда могут быть выбраны после фильтрации онлайн-оптимизации.</p> | шт | 1 |

Председатель Правления - Ректор
НАО «Восточно-Казахстанский университет
имени Сарсена Аманжолова»,
профессор



М. Төлеген

Руководитель г/б темы №334/2023

М.Абилев