



ООО «Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ»
117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125
Тел: 8 - (495) - 980-29-37 ИИН 7726398708
info@simas.ru www.simas.ru

АНАЛИЗАТОР ТЕКСТУРЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СВОЙСТВ НАТУРАЛЬНОЙ И ИСКУССТВЕННОЙ КОЖИ, ИЗДЕЛИЙ ИЗ НИХ

Анализатор текстуры
Модель ТА.HDPlusC (970H)



Со специальным программным обеспечением
Exponent (требуется ПК).
Позволяет исследовать текстуру твердых,
полутвердых и жидких образцов.

Имеет две направляющие с гофрой (рабочая высота — 485 мм).
Сила воздействия на образец (тензодатчик) — 750 кг.
Диапазон скоростей: от 0,01 мм\сек до 13 мм\сек.
Разрешение в диапазоне - 0,001 мм.
Частота получаемых данных — 2000 точек в секунду.
USB – порт. Вес — 35,2 кг.
Для 220 в, 50 Гц.
Прибор внесен в реестр средств измерений РФ.
Документация на русском языке.
Гарантия - 12 месяца.

ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ:

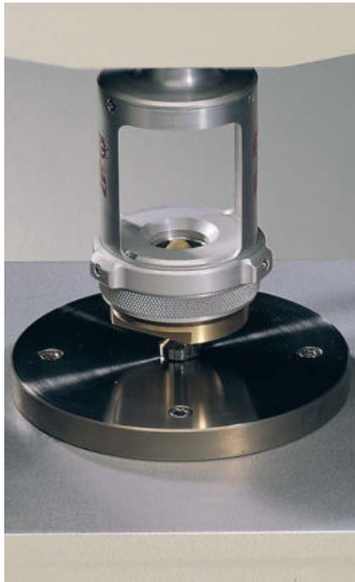
ООО "Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ"
info@simas.ru, www.simas.ru
Тел./факс: 8 (495) 980-29-37



ООО «Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ»
117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125
Тел: 8 - (495) - 980-29-37 ИНН 7726398708
info@simas.ru www.simas.ru

Специальные насадки для исследования свойств кожи и изделий из кожи:

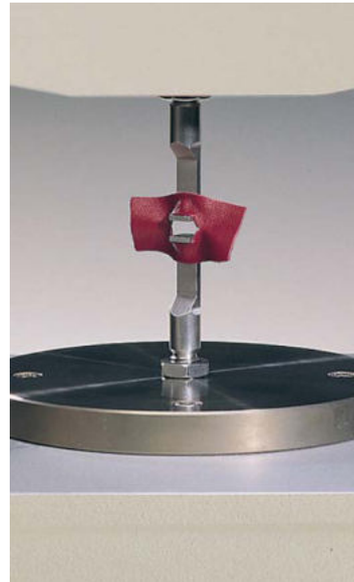
- ❖ A\BTR – Определяет мешковатость кожи, величину деформации и снятия напряжения. Стандарт — DD CENT NS 14689
- ❖ A\LAR – Определяет 90 градусную адгезию при склеивании кожи. Стандарт BS EN ISO 11644, ГОСТ 11644-2013.
- ❖ A\FRL – Определяет величину трения для кожи. Стандарт IUP 51.



A\LR

Устройство Ластометр

Определяет сопротивление разрыву и величину прочности и растяжимости лицевой стороны кожи



A\STR

Определяет силу отрыва лоскута (Отрыв по Бауману).

Стандарт BS EN ISO3377-2, ГОСТ Р ИСО 3377-2



A\LLT

Определяет величину мягкости кожаной петли



A\SLJ1

Определяет прочность верхнего или выстилающего материала по линии шва обуви. Стандарт BS 5131

ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ:

ООО "Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ"
info@simas.ru, www.simas.ru
Тел./факс: 8 (495) 980-29-37