Телефон: 8-800-551-11-01

e-mail: info@averus-pribor.ru

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Адгезиметр сдвиговый Константа СА2



Адгезиметр Константа СА2

Прибор используется для измерения адгезии защитных покрытий из полимерных лент или битумных пластик. Работа прибора строится на принципе измерения линейных деформаций, возникающих от сдвижения пружины, установленной в корпус. Оценка прилипания защитного покрытия характеризуется усилием отслаивания (сдвига) образца изоляции.

Область применения Константа CA2: Прибор предназначен для контроля адгезии на сдвиг покрытий газо- и нефтепроводов:

- по методу А контроль защитных покрытий из полимерных лент;
- по методу Б контроль защитных покрытий на основе битумных мастик.

Используется для контроля качества изоляционных работ в цеховых и лабораторных условиях.

Отличительные особенности адгезиметра:

- Простота использования
- Функционирование в двух режимах: А (контроль покрытий из полимерных лент), В (контроль покрытий, произведенных на основе битумных мастик)

| Параметры диапазона измерения сдвиговых нагрузок | До 60Н |
|--|----------|
| Параметры толщины контролируемого покрытия | До 14 мм |
| Относительная погрешность измерения усилия прилипания, %, не более | 25 |
| Время определения величины адгезии, с, не более | 180 |

Внимание! Технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01