



Индикатор вертикали ВИС-Т-И

Паспорт ТКЛШ 5.817.000 ПС

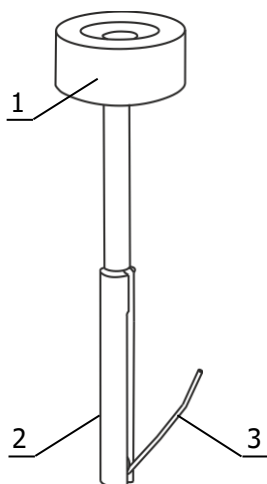
1 Назначение изделия

1.1 Индикатор вертикали ВИС-Т-И предназначен для установки вискозиметров в ванне термостата модели ВИС-Т или КРИО-ВИС-Т в вертикальное положение при определении вязкости в соответствии с ГОСТ 33 и ГОСТ Р 53708.

1.2 Рабочие условия эксплуатации — согласно УХЛ 4.2 ГОСТ 15150.

1.3 Условия транспортирования — согласно условиям хранения 4 ГОСТ 15150.

2 Состав изделия



2.1 Устройство индикатора вертикали показано на рисунке 1.

2.2 Индикатор состоит из круглой ампулы уровня 1, латунного основания с рабочей поверхностью 2 и прижимного устройства 3.

Рисунок 1 — Внешний вид изделия

3 Использование по назначению

3.1 Вертикальность вискозиметра оценивается по верхней половине широкой трубки и определяется расположением пузырька, который находится в центре круглой ампулы уровня 1 (рисунок 1).

3.2 Для установки вискозиметра в вертикальное положение необходимо соблюдать следующие условия:

- рабочая поверхность индикатора 2, на всем ее протяжении, должна плотно прилегать к внутренней поверхности широкой трубки;
- верхняя граница рабочей поверхности индикатора должна располагаться ниже оплавленного края широкой трубки вискозиметра;
- рабочая поверхность индикатора 2 и прижимное устройство 3 не должны совпадать с отводной трубкой вискозиметра;
- ампула уровня 1 не должна касаться держателя для вискозиметров из комплекта поставки термостата и узкой трубки вискозиметра.

Установка вискозиметра в ванну термостата с помощью индикатора вертикали описана в разделе «Использование по назначению» руководства по эксплуатации термостатов ВИС-Т и КРИО-ВИС-Т.

4 Сведения о приемке

Индикатор вертикали ВИС-Т-И прошел приемо-сдаточные испытания и допущен к применению.

Дата выпуска _____

М.п.


ОКК _____


5 Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации — 24 месяца с момента ввода в эксплуатацию, но не более 25 месяцев с момента отгрузки потребителю.

ООО «Термэкс»

 634507, г. Томск, п. Предтеченск, ул. Мелиоративная, д. 10А, стр. 1.

 (3822) 49-21-52, 49-26-31, 49-28-91, 49-01-50, 49-01-45.

 (3822) 49-21-52.

 termex@termexlab.ru

 <http://termexlab.ru/>