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

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Чашечный вискозиметр (с ручкой) Frikmar Elcometer



Чашечный вискозиметр (с ручкой) Frikmar Elcometer

Чашечный вискозиметр (с ручкой) Frikmar Elcometer является наиболее простым в использовании вискозиметром, позволяет, практически моментально, проводить измерения в любых условиях без перерыва в производственном цикле. Максимально удобен для измерения вязкости лакокрасочного покрытия (ЛКП), лакирующих смесей и прочих покрывающих материалов. Чашка вискозиметра Frikmar погружается в массу диагностируемого продукта, а затем опустошается через выходное сопло прибора. Определяемое значение кинематической вязкости как правило выражается в секундах, временном интервале истечения потока жидкости, которое впоследствии может быть конвертировано в сантистоксы (сТс).

Погружные вискозиметры по стандарту DIN

Описание	Номер чашки	Диаметр сопла	Диапазон (сСт)1
Погружной вискозиметр Elcometer 2434/1 DIN	2	2 мм	-
Погружной вискозиметр Elcometer 2434/2 DIN	4	4 мм	96-683
Погружной вискозиметр Elcometer 2434/3 DIN	6	6 мм	-
Погружной вискозиметр Elcometer 2434/4 DIN	8	8 мм	-
Погружной вискозиметр Elcometer 2434/1 с калибровочным сертификатом	2(d)	2 мм	-
Погружной вискозиметр Elcometer 2434/2 с калибровочным сертификатом	4(e)	4 мм	96-683
Погружной вискозиметр Elcometer 2434/3 с калибровочным сертификатом	6(d)	6 мм	-
Погружной вискозиметр Elcometer 2434/4 с калибровочным сертификатом	8(d)	8 мм	-

Может использоваться в соответствии со следущиющим Стандартами: DIN 53211 (только Чашка №4)

Погружные вискозиметры по стандартам FORD/ASTM				
Описание	Номер чашки	Диаметр сопла	Диапазон (сСт)1	
Погружной вискозиметр Elcometer 2435/1 FORD/ASTM	4	4.12 мм	70-370	
Погружной вискозиметр Elcometer 2435/1 с калибровочным сертификатом	4(e)	4.12 мм	70-370	

Может использоваться в соответствии со следующими Стандартами: ASTM D 1200

Погружные вискозиметры по стандартам ISO

Описание	Номер чашки	Диаметр сопла	Диапазон (сСт)1
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/2 ISO	3	3 мм	7-42
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/3 ISO	4	4 мм	34-135
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/6 ISO	5	5 мм	91-326
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/4 ISO	6	6 мм	188-684
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/5 ISO	8	8 мм	-
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/2 с калибровочным сертификатом	3(e)	3 мм	7-42
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/3 с калибровочным сертификатом	4(e)	4 мм	34-135
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/6 с калибровочным сертификатом	5(e)	5 мм	91-326
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/4 с калибровочным сертификатом	6(e)	6 мм	188-684
Погружной вискозиметр Elcometer 2437/5 с калибровочным сертификатом	8(d)	8 мм	-

Может использоваться в соответствии со следующими Стандартами: ASTM D 5125, ISO 2431

Погружные вискозиметры по стандартам AFNOR				
Описание	Номер чашки	Диаметр сопла	Диапазон (сСт)1	
Погружной вискозиметр Elcometer 2436/1 AFNOR	4	3.99 мм	50-1100	
Погружной вискозиметр Elcometer 2436/1 с калибровочным сертификатом	4(d)	3.99 мм	50-1100	

Может использоваться в соответствии со следующими Стандартами: NF T30-014

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

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