



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 0560 6160



Тех
Очк

Описание testo 616

Термогигрометр testo 616 позволяет провести быструю и неразрушающую диагностику влагосодержания древесины и строительных материалов, что, в свою очередь, способствует определению оптимального времени и места для разрушающих измерений, если в таковых есть необходимость.

Назначение гигрометра Testo 616

Гигрометр Testo 616 (Тесто 616) предназначен для измерения влажности древесины и строительных материалов. Прибор testo 616 позволяет провести быструю и неразрушающую диагностику влагосодержания древесины и строительных материалов, что, в свою очередь, способствует определению оптимального времени и места для разрушающих измерений, если в таковых есть необходимость. Данные отображаются на дисплее в процентном соотношении текущего веса по отношению к сухой массе материала. Testo 616 облегчает работу тех, кому необходимо получить данные о динамике процесса сушки полов, стен и других поверхностей.

Достоинства гигрометра Testo 616:

Оснащен 10-ю характеристическими кривыми для мягкой древесины, твердой древесины, ДСП, ангидритного маяка, цементного маяка, силикатного кирпича, пенобетона, бетона, изоляционного кирпича с вертикальной перфорацией и сплошного кирпича

- Глубина измерений до 5 см
- Удобная форма для создания оптимального контактного давления
- Функция Hold, отображение мин./макс. значений
- Цифровой дисплей с подсветкой
- Характеристические кривые были разработаны совместно со специалистами института LPI
- Идеален для измерений древесины тропических пород деревьев: неразрушающее определение влажности древесины

Характеристики testo 616

Основные характеристики Testo 616	
t C° хранения	-20 +70
Рабочая C°	+5 +40
Время работы час.	60
Габариты мм	70 x 58 x 234
Вес кг	0.260
Глубина измерения до см.	5
Периодичность измерения сек.	0,5
1.	Цифровой дисплей с подсветкой
2.	Удобная форма для создания оптимального контактного давления
3.	Глубина измерений до 5 см
4.	10 характеристическими кривыми для мягкой древесины, твердой древесины, ДСП
5.	Меню прибора на русском языке
Типы зондов Testo 616	
Тип зонда Датчик влажности	емкостной
Разрешение	0.1

Комплектация testo 616

1.	Testo 616
2.	инструкция по применению

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83