



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83    БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК    ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ    РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**пара плоских изолированных электродов (длина 300 мм)**

Артикул: 3510226146



## Описание ТРОТЕК TS 016/300

Тонкие изолированные электроды TS 016/300 шириной 4 мм и толщиной 1 мм и длиной 300 мм для целенаправленного измерения влажности в скрытых компонентных слоях, где основание электрода должно быть изолировано. Наиболее частым их применением является определение распределения влаги в многослойных стеновых или потолочных конструкциях, таких как плавающие стяжки, многослойные стены, деревянные балочные потолки, теплые крыши. Преимущество плоских электродов (1 мм) заключается в том, что на поверхности нет отверстий и электроды можно вставлять через окантовочную полосу после снятия основания. Используются совместно с рукояткой TS 060.

## Характеристики ТРОТЕК TS 016/300

Параметр	Значение
Измерение влажности материалов	
Диапазон измерения	0 ... 100 ед
Разрешение (шаг измерения)	1 ед
Погрешность измерения	±1 ед
Принцип измерения	сопротивление
Параметры электродов	
Длина	300 мм
Ширина	4 мм
Толщина	1 мм
Форма	плоская
Изоляция	изолированный электрод
Совместно используемая рукоятка (держатель электродов)	
Тип рукоятки	TS 060
Контактное соединение с прибором	
Тип кабеля	соединительный кабель TC 20 с разъемом BNC
Особенности исполнения корпуса	
Материал электрода	нержавеющая сталь

## Комплектация ТРОТЕК TS 016/300

№	Наименование	Количество
1.	Пара плоских изолированных электродов (длина 300 мм) TS 016/300	1