

Código del Producto

UTA-0806 Equipo para Pruebas Instantaneas de Humedad y Temperatura Microlance

UTA-0806 Equipo para Pruebas Instantaneas de Humedad y Temperatura Microlance está usado para la determinación instante de humedad y temperatura In-Situ de arenas, agregados, materiales para construir, minerales y mezclas de cantidades pequeñas hasta cienes de toneladas.

El instrumento es fiable y fácil de usar, tomando mediciones de humedad hasta 1 metro de profundidad simplemente por insertar la espiga (sonda) en el material de prueba. Mediciones (información) instante están monitoreadas en el indicador digital y la computadora incorporada permite el usuario a monitorear un rango amplio de materiales y contenidos de agua.

El UTA-0806 Microlance viene con valores de calibración estándares para arenas y agregados pero también puede estar calibrado para diferentes materiales o una mezcla con la funcionalidad Autocal. El equipo viene con un certificado de calibración.

| | Rango | Resolución | Exactitud |
|-------------|------------|------------|------------------|
| Humedad | 0 a 25 % | 0.1 % | mejor que 0.5 % |
| Temperatura | -20 a 60°C | 0.1°C | mejor que 0.5 °C |

- Medición de Humedad con un campo eléctrico compensado de temperatura
- Medición de Temperatura según BS 1904 y DIN 751
- Detector de Resistencia de Platino
- Funciona con 4 celdas (baterías) de 1.5 V AA (o equivalente)

| | |
|---------------|-----------------|
| Dimensiones | 100x100x1200 mm |
| Peso (Aprox.) | 2 kg |

