



# Pengukuran suhu tubuh dalam “30 menit”.

Terumo ETC205 Clinical Digital Thermometer, dengan akurasi dan waktu pengukuran yang singkat, memudahkan perawat dalam mengukur suhu tubuh pasien di Rumah sakit.



Dengan akurasi, waktu pengukuran yang singkat dan bagian ujung metal yang sulit bergeser bahkan pada lanjut usia, suhu tubuh dapat diukur dengan memberikan "kenyamanan" kepada perawat dan "keamanan" bagi pasien.

## Display Besar, Mudah Terbaca

Display besar dengan tampilan yang besar memudahkan untuk memeriksa status hasil hasil pengukuran suhu tubuh.



## Teknologi – Water Resistance

Thermometer dengan Teknologi – Water Resistance memudahkan pembersihan dengan air biasa.



## ■ DISINFEKTAN THERMOMETER

KLASIFIKASI	BAHAN AKTIF	CARA DISINFEKSI THERMOMETER (RENDAM)
ALDEHID	GLUTALAL (GLUTARALDEHID)	10 Kali pengenceran Larutan 2%, dalam 1 jam.
AMPHOTERIC SURFACTAN	ALKYLDIAMINOETHYLGLYCINE HYDROCHLORIDE	100 Kali pengenceran Larutan 0,1%, dalam 30 menit.
GARAM AMONIUM TERSIER	BENZARKONIUM KLORIDA	100 Kali pengenceran Larutan 0,1%, dalam 10 menit
ADENIN	CHLORHEXIDIN GYLCONATE	100 Kali pengenceran Larutan 0,05%, dalam 30 menit.
CLORIN	NATRIUM HYPOCLORIT	120 Kali pengenceran Larutan 0,05%, dalam 10 menit.

- Untuk penggunaan jangka Panjang, direkomendasikan disinfeksi menggunakan alcohol swab.
- Prosedur disinfeksi dengan merendam.

### 【Cara Penggunaan】

Disinfeksi dengan merendam dengan larutan disinfektan pada tabel diatas,

Setelah direndam sesuai dengan jangka waktu yang telah direkomendasikan, segera akat dan keringkan dengan kain lembut dan simpan dalam wadah penyimpanan.

### 【Penanganan Pencegahan】

1. Jika larutan disinfeksi lebih pekat dari kosentrasi yang direkomendasikan, atau direndam melebihi waktu yang direkomendasikan dapat menyebabkan kerusakan pada *body* thermometer.
  2. Harap gunakan cairan disinfeski sesuai dengan label.
- Jika thermometer direndam dalam waktu yang lama, palt thermometer kemungkinan lepas.

## ■ Spesifikasi



Nama Produk	Terumo Clinical Digital Thermometer ET-C205	
Type	C205	
Metode	Pengukuran Prediksi dan Aktual	
Lokasi	Ketiak	
Rentang	32.0 ~ 42.0°C	
Waktu	Perkiraan rata-rata pengukuran adalah 30 detik	
	Hasil keluar setelah indikator suara berbunyi	
	Beralih ke pengukuran aktual, setelah indikator berbunyi. Waktu berkisar 30 detik - 4 menit.	
Akurasi	±0.1°C	
	Pada pengujian internal.	
Tampilan	Tampilan Display 3 digit angka	
Daya	DC 3.0 V	
Konsumsi Daya	Kira-kira 0.3 mW, saat pengukuran berlangsung.	
Daya Tahan	10,000 kali pemakaian	
Std EMC	Sesuai dengan IEC 60601-1-2 : 2004	
Temp. Operasional	10 ~ 40°C	
Kond. Penyimpanan	-10 ~ 50°C	
Dimensi	129 x 17.6 x 12.6 mm	
Berat	13 gram	
Feature	Tempat penyimpanan dengan feature on/off automatic	
Kode Produk	ET-C205S	ET-C205H
	1 unit per Dus	10 unit per Dus

## ■ Aksesoris



Thermometer Sheet
COVER
Plastik Cover untuk pengukuran suhu tubuh.
ET-Cover 1 Dus isi 1.000 pcs