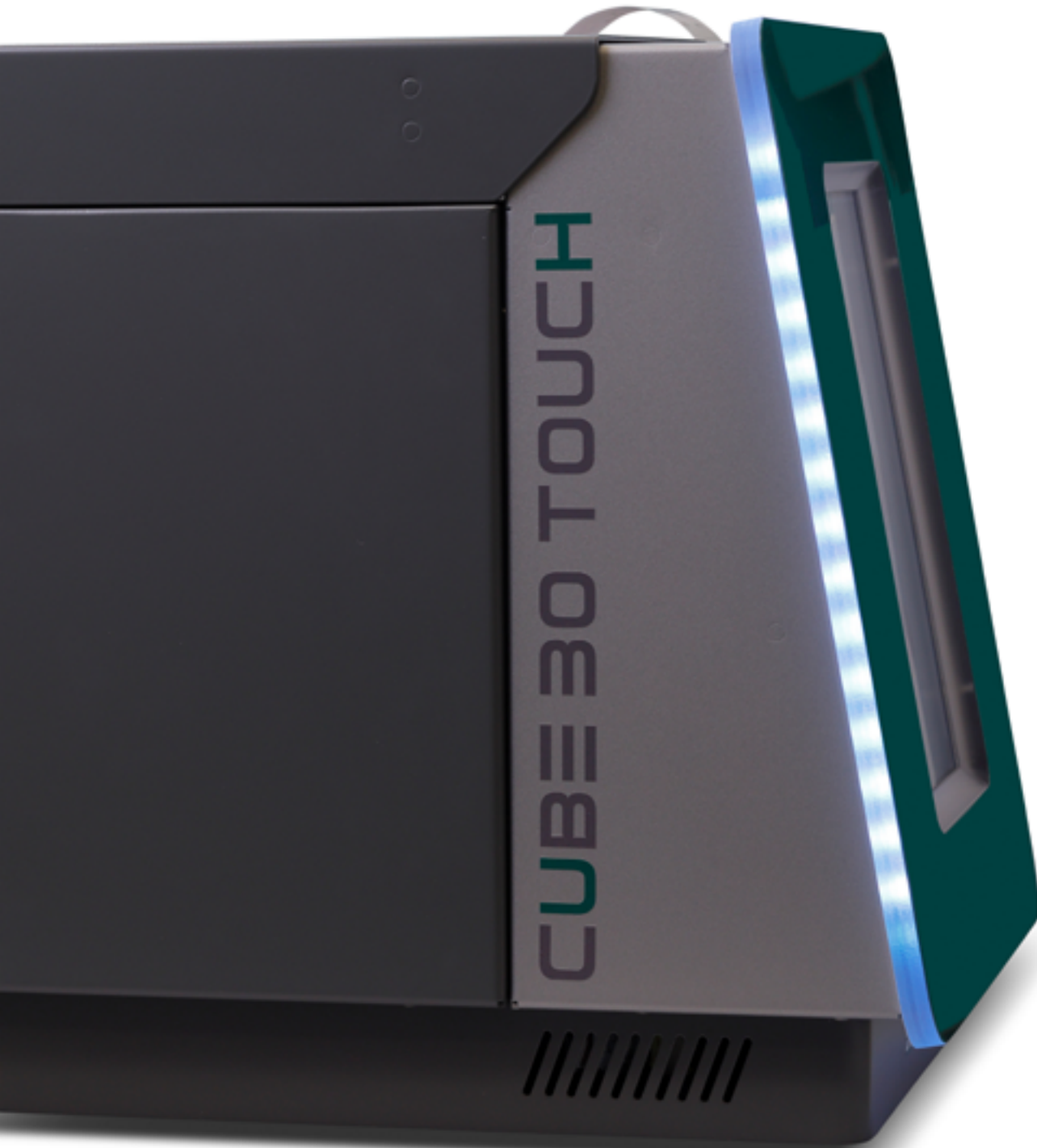


# CUBE 30 TOUCH

SED-RATE SYSTEM

**30 RISULTATI VES IN 25 MIN  
CON METODO WESTERGREN MODIFICATO**





## CARATTERISTICHE

- MODALITÀ DI LAVORO BATCH / CONTINUO
- INTERFACCIA TOUCH screen
- MISURE RIDOTTE
- NESSUN CONSUMO DI CAMPIONE
- NESSUN FLUIDO REFLUO
- SICURO

**Analizza tubi diversi e non dedicati**



## Rispettoso dell'ambiente

Nessuna produzione di materiali di scarto, senza costi aggiuntivi per lo smaltimento dei rifiuti liquidi.

## Test eseguito su campioni edta/cbc

Il test viene eseguito su campioni di sangue raccolti nelle stesse provette EDTA utilizzate per l'esame emocromocitometrico completo.

## FACILE DA USARE

- Fino a 30 campioni contemporaneamente
- Lettore bar-code automatico interno
- Riduzione del tempo di refertazione
- Standardizzazione
- Miscelazione dei campioni interna con completa inversione dei tubi
- Touch screen a colori da 10 pollici
- Interfaccia grafica innovativa
- Fast Turn-Around Time (TAT)
- 30 risultati in meno di 25 minuti



## CARATTERISTICHE TECNICHE

**ALIMENTAZIONE**  
110 to 230 VAC (50 – 60Hz)

**MISCELAZIONE DEI CAMPIONI**  
in conformità con i requisiti  
CLSI e ICSH

**ELETTRICITÀ ASSORBITA**  
max 100 W

**DIMENSIONI**  
450 x 390 x 297 mm (p x h x l)

**DISPLAY**  
10,1" in verticale tipo wide

**PESO**  
14 Kg

**RUMOROSITÀ**  
< 80 Db

**TEMPERATURA DI LAVORO**  
+ 15° to + 35°C

**LETTORE BAR-CODE**  
Automatico interno

**UMIDITÀ RELATIVA**  
da 20% a 80% senza  
condensazione

**CLASSE DI PROTEZIONE**  
Classe I



## STRUMENTI E ACCESSORI

CUBE 30 TOUCH	1	Ref. 10395
TEST DEVICE NEXT 500	500 tests	Ref. 10293
TEST DEVICE NEXT 1K	1000 tests	Ref. 10294
TEST DEVICE NEXT 5K	5000 tests	Ref. 10296
TEST DEVICE NEXT 10K	10.000 tests	Ref. 10297
ESR CONTROL CUBE	4 x 9 ml	Ref. 10435
ESR CONTROL CUBE	2 x 9 ml	Ref. 10436
EXTERNAL BAR-CODE READER	1	Ref. 20550510
THERMAL PAPER	1	Ref. 10403