

PTH intatto, 5 minuti, sangue intero
in sala operatoria

PTH Intatto

Indispensabile durante la paratiroidectomia
Può aiutare nell'iperparatiroidismo secondario e terziario
Utile durante la tiroidectomia

nbcl

Prestazioni test PTH Intatto

Intervallo dinamico	0-3000 pg/mL
Confronto tra metodi	Il test NBCL Intact PTH è stato confrontato con un immunodosaggio disponibile in commercio su campioni di plasma. Un coefficiente di correlazione pari a $r=0.95$ è stato ricavato utilizzando una formula di regressione lineare.
Sangue intero	I risultati di campioni di sangue intero con il test NBCL Intact PTH sono stati confrontati con i risultati dei campioni di plasma con il test NBCL Intact PTH. È stato ottenuto un coefficiente di correlazione pari a $r=0.96$ utilizzando una formula di regressione lineare.
Limite di rilevamento	4,6 pg/mL
Tempo di analisi	5 minuti
Volume di campione	100 µL di sangue intero

Di facile esecuzione ovunque

1 Scansione ID paziente



Inserire la provetta di sangue intero EDTA

2 Scansione cartuccia reagenti



Posizionare la cartuccia, chiudere il coperchio e avviare

3 Lettura risultati



Visualizzazione sullo schermo e stampa in 5 minuti

Specifiche dello strumento

Principio	Analisi di particelle paramagnetiche chemiluminescenti
Sensibilità	Temperatura controllata, pipettamento preciso e fotomoltiplicatore
Produttività	1 campione per analisi (fino a 10 all'ora)
Dimensioni	370 x 365 x 460 mm (l x p x h)
Peso	10 kg
Tensione	100 – 240V
Consumo energetico	450W
Stampante	Integrata
Schermo	LCD touch screen
Letture codici a barre	Integrato

Informazioni per gli ordini

Kit NBCL Intact PTH	60-0101
Kit NBCL Intact PTH Calibrator	60-0105
Kit NBCL Intact PTH Quality Controls	60-0106
Strumento NBCL CONNECT	80-0800

nbcl

Kerkenbos 1097C | 6546 BB Nijmegen | The Netherlands
W: www.nbcl.nl | E: info@nbcl.nl | T: +31 24 7111088