

LAB

CRP Ultra

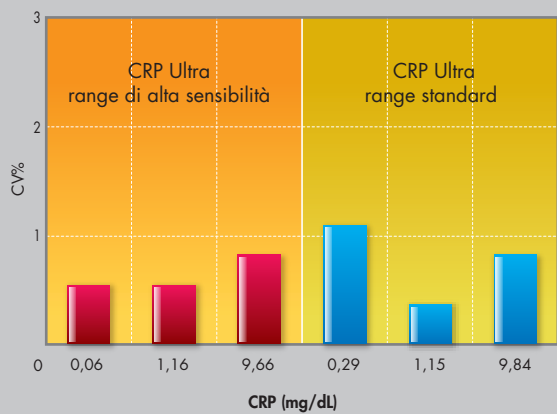
Un unico prodotto per la procedura
ultra-sensibile e standard



SENTINEL
DIAGNOSTICS

CRP Ultra

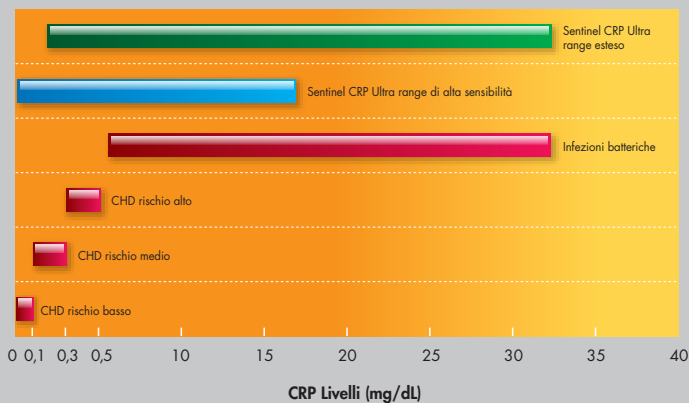
CRP Ultra, precisione Inter Assay



Introduzione

La proteina C reattiva è una proteina della fase acuta, utilizzata per la diagnosi di infezioni di origine batterica e di processi infiammatori come la febbre reumatica acuta e l'artrite reumatoide. Il recente sviluppo di un test CRP ad alta sensibilità consente una diagnosi accurata anche a livelli bassi. La proteina C reattiva è un indicatore diagnostico utile di un evento coronarico in atto.

CRP Ultra valutazione del rischio



Caratteristiche e Vantaggi

- Due differenti procedure: "ultra-sensibile" e "standard" per soddisfare le diverse esigenze dell'utilizzatore cambiando semplicemente i punti di calibrazione ed il volume del campione
- Eccellente precisione del metodo
- Nessun effetto di prozona fino a 100 mg/L
- Nessuna interferenza fino a: RF 550 U/L, Bilirubina 30 mg/dL, Emoglobina 500 mg/dL, Trigliceridi 1500 mg/dL
- Stabilità di calibrazione fino a 30 giorni
- Elevata stabilità a bordo fino a 60 giorni
- Confezionato in flaconi universali S-UV (Sentinel Universal Vials) direttamente utilizzabili sugli analizzatori più diffusi di Chimica Clinica (AU serie, ADVIA serie, Hitachi Modular, Hitachi 917, DIRUI serie*).

Il Metodo

Sentinel CRP Ultra è un test immunoturbidimetrico su particelle di lattice.

Ref	Descrizione	Taglio kit
11508H*	CRP Ultra	2x20 mL; 2x20 mL
11508A	CRP Ultra	3x50 mL; 3x50 mL
11532	CRP Calibrator set (0,5-1-2-4-8-16-32 mg/dL)	7x2 mL
11533	CRP Calibrator US (0,25 mg/dL)	1x2 mL
11210	Immuno Control 1	1x5 mL
112121	Immuno Control 2	1x5 mL
11211A	Immuno Control Set (2 Levels)	2x(2x1) mL
11540	CRP Control US (0,05 mg/dL)	3x2 mL

Sentinel CH. SpA

Via Robert Koch, 2
20152 Milano
Tel.: +39 02 3455141
Fax: +39 02 34551464
sentinel@sentinel.it
www.sentinel diagnostics.com

