



TECHNOPATH

CLINICAL DIAGNOSTICS

Multichem[®] P

Controllo di Terza Parte Complementare per
Proteine Specifiche, in Formato Liquido Stabile



Caratteristiche

- ◆ Formulazione proprietaria su matrice umana.
- ◆ Simula le prestazioni dei campioni dei pazienti.
- ◆ Valori target mirati ai punti decisionali clinici.
- ◆ Liquido pronto all'uso

Specifiche

- ◆ Stabilità dei flaconi chiusi 36 mesi a -20°C / -80°C.
- ◆ Stabilità dei flaconi aperti 14 giorni a 2°C / 8°C.

Prodotto	Descrizione	Confezione	Codice
Multichem P	Non Dosato Livello Singolo	12 x 3mL	SP40PX
	Dosato Livello Singolo	12 x 3mL	SP41PA

Multichem[®] P Immunoprotein

Elenco Analiti

Proteine Specifiche

Alfa-1 Glicoproteina Acida
Alfa-1 Antitripsina
Alfa-2 Macroglobulina
Antistreptolisina O (ASO)*
A-DNasi B (DNasi B Anti-Streptococco)*
Antitrombina III*
Apolipoproteina A1 (APO A1)
Apolipoproteina B (APO B)
Beta-2 Microglobulina
C1 Inhibitor*
CH50 (Complemento Emolitico Totale)*
Cistatina C*

Analiti Chimica

Albumina*
Angiotensin Converting Enzyme*
Proteine, Totali *
Complemento C3
Complemento C4
Ceruloplasmina
Proteina C-Reattiva
Ferritina*
Aptoglobina
Emopexina*
Immunoglobulina A
Immunoglobulina G
Immunoglobulina M
IgE*

IgG1, Subclasse *
IgG2, Subclasse *
IgG3, Subclasse *
IgG4, Subclasse *
Catene Leggere Kappa *
Catene Leggere Lambda *
Lipoproteina (a)*
Prealbumina
Properdina Fattore B*
Retinol Binding Protein*
Fattore Reumatoide
Transferrina
sTIR (Recettore Solubile della
Transferrina)*

* Si prega di fare riferimento ai foglietti illustrativi specifici del lotto per le informazioni sulla stabilità e sulle prestazioni.



Progettato per completare e supportare la gamma di prodotti per il Controllo di Qualità Technopath Multichem[®].

Il Software IAMQC fornisce ai responsabili di laboratorio e ai tecnici una serie di strumenti software per il CQ per analizzare i risultati CQ in tempo reale. I prodotti software IAMQC consentono agli utenti di automatizzare, centralizzare e standardizzare i processi CQ in laboratorio. La nostra combinazione di moduli software soddisfa i vari livelli dei requisiti del controllo di qualità nei singoli laboratori e sono facilmente personalizzabili per soddisfare le diverse aspettative di gestione del controllo di qualità.

Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.technopathcd.com



TECHNOPATH
CLINICAL DIAGNOSTICS

TECHNOPATH CLINICAL DIAGNOSTICS

IRELAND

Technopath Life Sciences Park,
Fort Henry, Ballina, Co. Tipperary, V94 FF1P

USA

99 Lafayette Drive,
Suite 179 Syosset, NY 11791

Per Assistenza Multichem CQ: qcsupport@technopathcd.com
Website: www.technopathcd.com