

Quantitative Calprotectin-Bestimmung im Stuhl

CALiaGold

Sicher – hygienisch – einfach



Die einfache Calprotectin-Messung mit CALiaGold

Calprotectin ist ein spezifischer Diagnose- und Aktivitätsmarker für entzündliche Erkrankungen im Darm. Die Laboruntersuchung eignet sich sehr gut als erster Hinweis auf eine Darmentzündung, wie auch zur Verlaufsdagnostik, um den Therapieerfolg zu überwachen.

CALiaGold ist ein turbidimetrischer Immunassay für die quantitative Messung von Calprotectin im menschlichen Stuhl. Er ist derzeit die einfachste und schnellste Methode für die automatisierte Quantifizierung von Calprotectin mit dem SENTiFIT 270 Analyser.

Sicher, hygienisch und einfach

- *Schnell und hygienisch – in einem Schritt zum Ergebnis ohne Umfüllen und Verdünnen*
- *Einfache und bequeme Handhabung – Durchstechbares 2-in-1 Probenröhrchen für die standardisierte Probenentnahme und Calprotectin-Extraktion*
- *Verlässliche Ergebnisse nach 10 Minuten – Vollautomatisierter, quantitativer Immunassay auf dem SENTiFIT 270*

Spezifikationen

Probenröhrchen	CALiaGold Tube
Probenstabilität	6 Tage bei 2-8 °C und 3 Tage bei 28 °C
Reagenz	CALiaGold Reagent (R1, R2 und Diluent)
QC und Kalibrator	CALiaGold Control Set (Level 1 und 2) CALiaGold Calibrator
Analysesystem	SENTiFIT 270

Weitere Informationen finden Sie unter www.sysmex.de/caliagold

