



Verein für medizinische Qualitätskontrolle
Association pour le contrôle de Qualité médical
Associazione per il controllo di qualità medico

Zybio Z3 CRP

Strumento:	Z3
Analisi:	Ematogramma + CRP
Campione:	H02
Materiale:	Sangue intero



Istruzioni

Preparazione:

- Dopo la consegna, tenere il campione in frigorifero a 2-8°
- Portare il campione a temperatura ambiente **per 30 min** prima dell'uso
- Mescolare bene invertendo **30-40 volte** (non usare miscelatori automatici)

Analisi:

1. Il campione del controllo circolare va analizzato con il programma dei campioni clinici, **non** con il programma QC.
2. Analizzare il campione come se fosse il campione di un paziente.
3. Misurare subito anche la CRP.
4. Riportare i risultati sul protocollo, o ancora meglio direttamente online sul proprio account www.mqzh.ch. Se non conosce i dati di accesso, il team MQ può aiutare a recuperarli.
5. Una volta eseguita l'analisi e salvati i risultati, il campione può essere smaltito.

Domande?

Sul campione: Associazione per il controllo di qualità medico, tel.: 044 255 34 11; e-mail: info@MQZH.ch

Sullo strumento: Polymed Medical Center, tel.: 044 828 61 11;
e-mail: info@polymed.ch