



Afias

Strumento Afias 1/6



Analisi	Campione	Materiale = selezionare sullo strumento
Ferritina	K10	Siero/plasma
TSH	K06	Siero/plasma
PSA, HCG	K14	Siero/plasma
Troponina, BNP, D-dimero	K31	Siero/plasma
Microalbumina	U05	Urina/altro
HbA1c	K03 A/B	Sangue intero
CRP	I7	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. Analizzare il campione come se fosse il campione di un paziente.
2. 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.
3. 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