

Leistungsverzeichnis für Tumor M2-Pyruvatkinase im Stuhl

Bezeichnung:	Tumor M2-Pyruvatkinase	
Synonyme:	Tumor M2-PK, M2-PK	
Zuordnung:	Stuhldiagnostik, Tumormarker	
Probenmaterial und Mindestmenge:	mind. bohngroße Stuhlprobe (befüllter Stuhllöffel) aus einem Stuhlgang, an verschiedenen Stellen entnommen. (Standard-Stuhlröhrchen)	
Abnahmehinweise:	Stuhlfänger verwenden; Anleitung zur Stuhlentnahme (auf Stuhlfänger aufgedruckt) beachten; Probenkontamination mit Wasser aus dem WC ist zu vermeiden.	
Probenentnahmesets:	Versandset Stuhl	
Probentransport:	Postversand möglich; Probe direkt nach der Entnahme versenden.	
Klinische Indikation:	Verdacht auf gastrointestinale benigne und maligne Tumore	
Methode:	ELISA	
Referenzbereich:	< 4,0 U Tumor M ₂ -PK /ml Stuhl	
Ansatztage:	2 -3 x /Woche	
Beurteilung:	< 4,0 U/ml	negativ
	4,0 - < 6,0 U/ml	grenzwertig
	≥ 6,0 U/ml	erhöht
	Erhöhte Werte der Tumor-M2-Pyruvatkinase im Stuhl treten auf bei kolorektalem Karzinom, finden sich jedoch auch bei entzündlichen Darmerkrankungen sowie infektiöser Diarrhoe.	
Informationsmaterial:	Fachbroschüre KyberPlus	
Begleitdokumente:	Ø	
Bemerkungen:	Ø	