

kard.Troponin T,hs[Roche]i.P.

Abnahmevorschrift	<p>Letzte Aktualisierung: 01.09.2017 (neum.)</p> <p>Präanalytik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bestimmung im Serum, - keine Heparin-Interferenz - Interferenz bei EDTA seitens Hersteller vermutet (Information v. 12.01.2023) --> nicht verwenden (Poi, 12.01.2023) - Störungen/Einfluss von Hämolyse, Lipämie, Ikterus siehe: H-Index, I-Index und L-Index im iXCAT - Beachte: Biotinsupplementierungen (>5mg/Tag) können zu falsch erniedrigten Meßwerten führen (ab 20ng/ml Biotin i.S., siehe Lab.info 02/2019); 02.05.19 neum. 									
Einheit	ng/L									
Häufigkeit	Notfallparameter, ganztägig									
LOINC	6598-7									
Material	Plasma (Li-Heparin)									
Probengefäß	Lithium-Heparinat-Monovette									
Qualitätsmanagement-Status	akkreditiert									
Referenzbereich	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Alter</th> <th>extrem erhöht</th> <th>Referenzbereich</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≤ 18J</td> <td>100</td> <td><14</td> </tr> <tr> <td>> 18J</td> <td>100</td> <td><14</td> </tr> </tbody> </table>	Alter	extrem erhöht	Referenzbereich	≤ 18J	100	<14	> 18J	100	<14
Alter	extrem erhöht	Referenzbereich								
≤ 18J	100	<14								
> 18J	100	<14								
Verfahren	ECLIA									
letzte Änderung	02.01.2025 00:37									