

Argininbernsteinsäure i.P.

Abnahmevorschrift	Blutentnahme nüchtern in Lithium-Heparinat-Monovetten, Eine verzögerte Plasmaabtrennung und Hämolyse sind zu vermeiden, da sich die Zusammensetzung der Aminosäuren lagerungsbedingt verändern kann. Erforderlichenfalls können abzentrifugierte Plasmaproben bei -20°C oder bei 4°C aufbewahrt werden
Einheit	µmol/L
Material	Plasma (EDTA-Blut)
Probengefäß	EDTA-Monovette
Probenvolumen	2.7 ml
Qualitätsmanagement-Status	akkreditiert
Referenzbereich	<0.6
Verfahren	LC/MS
letzte Änderung	29.11.2024 11:20