

## Allo-Isoleucin i.P.

<b>Abnahmevorschrift</b>	Blutentnahme nüchtern in EDTA- oder 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
<b>Einheit</b>	µmol/L
<b>Material</b>	Plasma (EDTA-Blut)
<b>Probengefäß</b>	EDTA-Monovette
<b>Probenvolumen</b>	2.7 ml
<b>Qualitätsmanagement-Status</b>	akkreditiert
<b>Referenzbereich</b>	0,0 - 5,0
<b>Verfahren</b>	LC/MS
<b>letzte Änderung</b>	29.11.2024 11:19