

Aminozuren chromatografie in bloed

Beschrijving van de test

Naam:	Aminozuren chromatografie in bloed
Intern codenummer:	9178
Frequentie:	3 x per week
Uitvoerend labo:	VUB Centraal Labo
Antwoordtijd (TAT):	2 weken

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	heparine plasma zonder gel
Volume:	1 ml / neonat:0,2ml
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	Afname: patiënt moet nuchter zijn. Bij kinderen die frequent gevoed worden, afname juist voor de maaltijd. Bloedstaal onmiddellijk aan het lab bezorgen
Conditionering & verzending:	In het lab het staal dadelijk gekoeld centrifugeren en het plasma invriezen. Ingevroren verzenden. Klinische gegevens en geneesmiddelen, toegediend tijdens de 3 voorafgaande dagen, vermelden.
Bijaanvraag/stabiliteit:	0

Analyse

Analysemethode:	LAB AZ VUB
Domein:	Scheikunde

Tarificatie

Nomenclatuur:

540050 - 540061 B 2500 Afzonderlijk doseren van aminozuren
na fractioneren op kolom #(Maximum 1) (Cumulregel [346](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

23-12-2025

Tessa Baert

Copyright © 2026 All rights reserved.