

HVA

Beschrijving van de test

Naam:	HVA
Synoniemen:	Homovanillinezuur
Aanvraag code:	23450
Frequentie:	Verzending op donderdag - analyse frequentie onderaannemer 1x/week
Uitvoerend labo:	UZ Leuven campus Gasthuisberg
TAT:	3 weken
24u/24u:	Nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Michel Langlois

Afname van het materiaal

Afname:	Urinecollectie
Toegelaten recipiënt:	Aangezuurde urinecollecte (2L)
Volume:	Volwassenen: 10 mL
	Neonati: 5 mL
Transportconditie:	Ingevroren
Bewaarconditie:	Diepvries

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Urine aangezuurd door 24u-collectie in verzamelfles die 20 mL HCl 6 M bevat. Bij voorkeur ingevroren of gekoeld verzenden.
-------------	--

Analyse

Analysemethode:	HPLC reversed phase (C18) met electrochemische detectie
Deelname EKE:	ja
Interpretatie:	Bepaling van HVA en VMA (urine) is de voorkeurstest voor opsporen van neuroblastoom of andere neurale crest tumor.

Bijkomende bepaling van catecholamines en metanefrines (urine) verhoogt de diagnostische sensitiviteit

Tarificatie

Nomenclatuur: 546571 - 546582 B 1000 Dosereren van homovanillinezuur door HPLC of gas-chromatografie #(Maximum 1) (Cumulregel [27](#))
Bron: RIZIV website op 14/06/2026

Laatst gewijzigd op

09-08-2024

Copyright © 2026 All rights reserved.