

Vitamine E

Beschrijving van de test

Naam:	Vitamine E
Synoniemen:	Vitamine E
Aanvraag code:	21410
Loinc:	1823-4
Frequentie:	Tweewekelijks
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	3 weken
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Timothy Vanwynsberghe

Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten materiaal:	Plasma
Toegelaten recipiënt:	Serum-gel, Li-heparine
Volume:	2,7 mL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	AFAZFAB00001 Aanvraagbrief Algemene laboratoriumtesten
Bijaanvraag:	48 uren max.

Analyse

Analysemethode:	HPLC/DAD (Chromsystems kit)
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	SKML vitamines
Eenheid:	mg/dL

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
? 1 jaar	0.25-0.37 mg/dL	0.25-0.37 mg/dL
1 jaar-12 jaar	0.3-0.9 mg/dL	0.3-0.9 mg/dL
12 jaar-19 jaar	0.6-1 mg/dL	0.6-1 mg/dL
> 19 jaar	0.55-1.8 mg/dL	0.55-1.8 mg/dL

Tarificatie

Nomenclatuur: 542135 - 542146 B 600 Doseran van vitamine E door HPLC
#(Maximum 1)(Cumulregel [19](#))
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Laatst gewijzigd op

24-12-2024