

1,25-Dihydroxy vitamine D

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Serumtube (rood)
Afname recipient alternatief:	
Staal type:	Serum
Minimale hoeveelheid:	3 ml
Afname condities:	Serum bewaren bij 2 - 8 °C tot verzending. Verzending op kamertemperatuur
Bewaring:	Koelkast (2 - 8 °C)
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	
Stabiliteit (4°C):	
Stabiliteit (-20°C):	

▼ Referentiewaarden

Referentiewaarde:	53 - 267 pmol/L
Eenheden:	pmol/L

▼ Interpretatie

Klinische interpretatie:

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo:	UZ Brussel
Verantwoordelijke klinische bioloog:	Prof. Dr. Anckaert Ellen
Uitvoersfrequenties:	1 x per week
Maximum antwoordtijd:	9 dagen
Toestel:	iSYS / IDS
Test onder accreditatie:	no
Type aanvraagformulier:	Algemeen aanvraagformulier

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 1649-3

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	559333
B-waarde:	1400
Prijs:	11.15

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	559344
B-waarde:	1400
Prijs:	11.15

▼ Analysegegevens

Doorbelwaarde ondergrens:	
Doorbelwaarde bovengrens:	
Minimum volume test:	3 ml
Interferentie:	Hemolytische monsters vermijden (veroorzaken mogelijk vals verlaagde waarden)
Labo aanvraagnummer:	2510
Labo verkort nummer:	VD3

Medidoc code:

44845B.B

<https://labogids.sintmaria.be/nl/analyse/125-dihydroxy-vitamine-d?auth=1>