

Glucose postprandiaal

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Na fluoride (grijs)
Afname recipient alternatief:	
Staal type:	Fluorideplasma
Minimale hoeveelheid:	2 ml
Afname condities:	Patiënt heeft binnen 4 uur gegeten
Bewaring:	Kamertemperatuur
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	3 dagen
Stabiliteit (4°C):	
Stabiliteit (-20°C):	
Bijsluiter:	gluc3_2022-04_v5.pdf

▼ Referentiewaarden

Eenheden:	mg/dL
Bron referentiewaarde:	Bijsluiter Roche

▼ Interpretatie

Klinische interpretatie:

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo:	RZ Halle
Verantwoordelijke klinische bioloog:	Apr. Biol. A Schallier
Uitvoersfrequenties:	Doorlopend
Maximum antwoordtijd:	3 uur
Toestel:	Geen analysetoestel toegekend
Test onder accreditatie:	no
Type aanvraagformulier:	koolhydraten metabolisme

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 16915-1

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	125053
B-waarde:	50
Prijs:	0.40

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	125064
B-waarde:	50
Prijs:	0.40

▼ Analysegegevens

Doorbelwaarde ondergrens:	
Doorbelwaarde bovengrens:	
Minimum volume test:	2 ml
Interferentie:	
Labo aanvraagnummer:	1810
Labo verkort nummer:	GLUP
Medidoc code:	13511A.B

<https://labogids.sintmaria.be/nl/analyse/glucose-postprandiaal?auth=1>