

Alkalische fosfatase

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Li - heparine (groen)
Afname recipient alternatief:	Serumtube (rood)
Staal type:	Plasma of serum
Minimale hoeveelheid:	2 mL
Bewaring:	Kamertemperatuur
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	7 dagen
Stabiliteit (4°C):	7 dagen
Stabiliteit (-20°C):	2 maanden
Bijsluiter:	alp2_2025-01_v9.pdf

▼ Referentiewaarden

Referentiewaarden:

Adults

Males (n = 221) 40-129 U/L

Females (n = 229) 35-104 U/L

Children

Males

Age

0 – 14 days 83-248 U/L

15 days – < 1 year 122-469 U/L

1 – < 10 years 142-335 U/L

10 – < 13 years 129-417 U/L

13 – < 15 years 116-468 U/L

15 – < 17 years 82-331 U/L

17 – < 19 years 55-149 U/L

Females

Age

0 – 14 days 83-248 U/L

15 days – < 1 year 122-469 U/L

1 – < 10 years 142-335 U/L

10 – < 13 years 129-417 U/L

13 – < 15 years 57-254 U/L

15 – < 17 years 50-117 U/L

17 – < 19 years 45-87 U/L

Eenheden: U/L
Bron referentiewaarde: Bijsluiter Roche

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo: AZ Sint-Maria Halle
Verantwoordelijke klinische bioloog: Apr. Biol. A Schallier
Uitvoerfrequenties: Doorlopend
Maximum antwoordtijd: 3 uur
Toestel: Cobas 6000
Test onder accreditatie: no
Type aanvraagformulier: Algemeen aanvraagformulier

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 6768-6

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer: 541914
B-waarde: 80
Prijs: 0.64

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer: 541925
B-waarde: 80
Prijs: 0.64

▼ Analysegegevens

Minimum volume test: 2 mL
Labo aanvraagnummer: 1650
Labo verkort nummer: AF
Medidoc code: 57283A.B