

ENA en DNA screening

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Serumtube (rood)
Afname recipient alternatief:	Li - heparine (groen)
Staal type:	Serum of plasma
Minimale hoeveelheid:	2 mL
Afname condities:	
Bewaring:	Kamertemperatuur
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	1 dag
Stabiliteit (4°C):	1 week
Stabiliteit (-20°C):	6 maanden
Bijsluiter:	ctd_screen_2017-04_v21.pdf

▼ Referentiewaarden

Referentiewaarden:

< 0.7: negatief

0.7 - 1.0: grenswaarde

> 1.0: positief

Eenheden: ratio
Bron referentiewaarde: Bijsluiter Phadia

▼ Interpretatie

Klinische interpretatie:

Bij resultaat > 0.7 ratio wordt gescreend naar de afzonderlijke ENA antilichamen.

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo:	AZ Sint-Maria Halle
Verantwoordelijke klinische bioloog:	Apr. Biol. A Schallier
Uitvoerfrequenties:	Doorlopend
Maximum antwoordtijd:	3 dagen
Toestel:	Immunocap 250
Test onder accreditatie:	no
Type aanvraagformulier:	biochemie

▼ Tarificatiegegevens

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	556032
B-waarde:	350
Prijs:	2.79

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	556043
B-waarde:	350
Prijs:	2.79

▼ Analysegegevens

Doorbelwaarde ondergrens:

Doorbelwaarde bovengrens:

Minimum volume test: 2 mL

Interferentie:

Labo verkort nummer: CTD.as.kwt

<https://labogids.sintmaria.be/nl/analyse/ena-en-dna-screening?auth=1>