

# Alfa 1 antitrypsine fenotypering

## ▼ Afname condities

<b>Afname recipient voorkeur:</b>	Serumtube (rood)
<b>Afname recipient alternatief:</b>	
<b>Staal type:</b>	Serum
<b>Minimale hoeveelheid:</b>	0.2 mL
<b>Afname condities:</b>	
<b>Bewaring:</b>	Kamertemperatuur
<b>Transport condities:</b>	Kamertemperatuur
<b>Stabiliteit (KT):</b>	
<b>Stabiliteit (4°C):</b>	
<b>Stabiliteit (-20°C):</b>	

## ▼ Interpretatie

**Klinische interpretatie:**

## ▼ Uitvoeringsinformatie

<b>Uitvoerend labo:</b>	UZ Antwerpen
<b>Verantwoordelijke klinische bioloog:</b>	Khadija Guerti
<b>Uitvoerfrequenties:</b>	2-maandelijks
<b>Maximum antwoordtijd:</b>	8 uur
<b>Toestel:</b>	Hydrasys focusing (Sebia)
<b>Test onder accreditatie:</b>	no
<b>Type aanvraagformulier:</b>	Algemeen aanvraagformulier

## ▼ Analysegegevens

<b>Doorbelwaarde ondergrens:</b>	
<b>Doorbelwaarde bovengrens:</b>	
<b>Minimum volume test:</b>	0.2 mL
<b>Interferentie:</b>	
<b>Labo verkort nummer:</b>	A1AT.fen