

## RBC fenotypering andere dan ABO en RH (Fy,Jk,M,N,S,s)

### Beschrijving van de test

Naam:	RBC fenotypering andere dan ABO en RH (Fy,Jk,M,N,S,s)
Synoniemen:	Rbc, antigenen, fenotypering
Aanvraag code:	14380
Aanvraagbrief:	<a href="#">AFAZFAB00001</a>
Frequentie:	Weekdagen
TAT:	24 uur op weekdays, 72 uur indien weekend
TAT Dringend:	30 min
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Barbara Cauwelier

### Afname van het materiaal

Toegelaten recipiënt:	EDTA
Volume:	2,7 mL EDTA
Transportconditie:	Kamertemperatuur
Bewaarconditie:	Kamertemperatuur

### Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Stalen moeten gelabeld zijn met naam, voornaam en geboortedatum of unieke identifier.
Bijaanvraag:	Max. 3 d na staalafname

### Analyse

Analysemethode:	BioVue gelmethode; Immunologische bepaling met kolomagglutinatietechnologie
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	RISE, Sciensano, UKNEQAS
Interferentie:	Sterke hemolyse
Interpretatie:	

Bepaling van erythrocytenantigenen met gelmethode (Jka, Jkb, P1, Lea, Leb, M,N,Fya,Fyb,S,s, Cw, Lua, Lub, Kpa, Kpb, k) ter uitsluiting of bevestiging van de identificatie van irreguliere antistoffen.

## Tarificatie

Nomenclatuur: 554772 - 554783 B 150 Bepalen van andere erythrocyten antigenen dan ABO en RH. Per bepaald antigen #(Maximum 16) (Diagnoseregel [33](#))  
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

## Laatst gewijzigd op

29-07-2025