

## CDE Genotypering

### Beschrijving van de test

Naam:	CDE Genotypering
Synoniemen:	CDE, genotype, resus ondergroepen, genotypering
Aanvraag code:	14650
Aanvraagbrief:	<a href="#">AFAZFAB00003</a>
Frequentie:	1x per 2 weken
TAT:	21 dagen
24u/24u:	nee
Accreditatie:	ISO 15189:2022 (379-MED)
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Barbara Cauwelier

### Afname van het materiaal

Afname:	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:	Tot 7 d na staalafname

### Analyse

Analysemethode:	PCR-SSP
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	UKNEQAS, Sciensano
Interpretatie:	Bepaling van resusondergroepen: C, c, E, e met PCR techniek.

## Tarificatie

Nomenclatuur: 587974 - 587985 B 5000 Identificatie van een variant RHCE gen door middel van een moleculair biologische methode #(Maximum 1) (Diagnoseregel [26](#))  
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

## Tarificatie buiten nomenclatuur

Prijs in euro: 259.85

## Laatst gewijzigd op

14-07-2025