

pH (POCT) capillair

Beschrijving van de test

Naam:	pH (POCT) capillair
Aanvraag code:	91105
Loinc:	2745-8
Frequentie:	dagelijks
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan Campus Brugge BG
24u/24u:	ja
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Timothy Vanwynsberghe

Afname van het materiaal

Afname:	Capillair bloed
Volume:	65 µL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	capillair gevuld zonder luchtballen
Bijaanvraag:	geen bijaanvraag mogelijk

Analyse

Analysemethode:	Potentiometrie.
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	Sciensano bloedgassen, EQAS blood gas
Eenheid:	PH

Tarificatie

Nomenclatuur:	540514 - 540525 B 250 Bepalen van de pH van het bloed en van de partiële CO ₂ - en O ₂ -drukken, inclusief eventueel de
---------------	---

berekeningen van de andere parameters van het zuur-base
evenwicht #(Maximum 1) (Cumulregel [333](#), [334](#))
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Laatst gewijzigd op

21-01-2026

Copyright © 2026 All rights reserved.