



MOLECULAR. IN MINUTES.™

# ID NOW™ INFLUENZA A & B 2

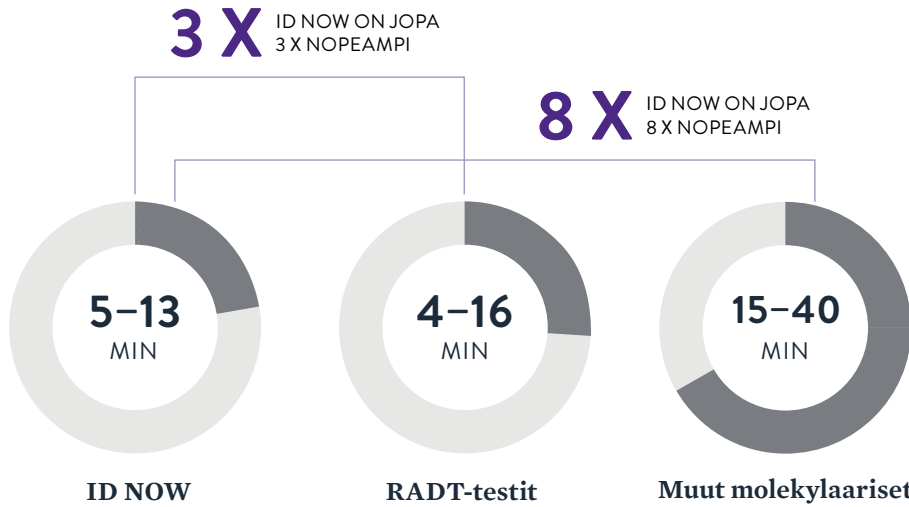
Nopein molekulaarinen  
influenssatesti on nyt entistäkin  
nopeampi ja parempi.

- Varhaisen havaitsemisen -"early-detection"  
toiminnon avulla positiiviset tulokset jopa  
5 minuutissa<sup>1</sup>
- Havaitsee jopa 42 % enemmän todellisia  
positiivisia tuloksia verrattuna RADT-  
testeihin<sup>2</sup>
- Säilytys huoneenlämmössä
- CLIA waived -status



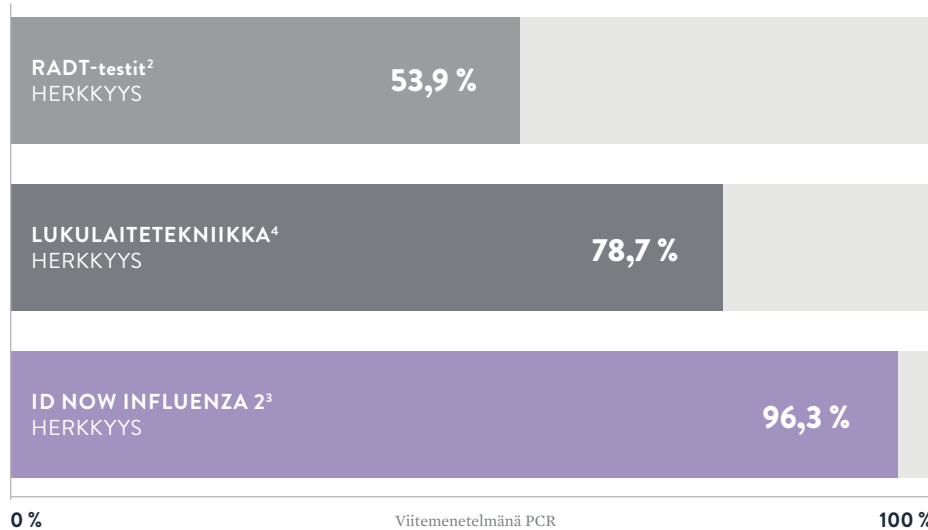
# ID NOW™ Influenza A & B 2

## NOPEUS – NOPEIN MOLEKULAARINEN INFLUENSSA A JA B –TESTI TEHOSTAA TYÖNKULKUA



- Positiiviset tulokset jopa 5 minuutissa ja 95 % tuloksista havaitaan 7 minuutin aikana<sup>1</sup>
- Negatiiviset tulokset 13 minuutissa<sup>3</sup>

## SUORITUSKYKY – ERINOMAINEN TARKKUUS TEHOSTAA KLIINISTÄ PÄÄTÖKSENTEKOA



- Havaitsee jopa 42 % enemmän todellisia positiivisia tuloksia verrattuna RADT-testeihin<sup>2</sup>
- Vähentää tarpeetonta antibioottien käyttöä

### ID NOW INFLUENZA A & B 2 VS. PCR<sup>3</sup>

Suora näyte	Herkkyyys	Spesifisyys
Influenssa A	96,3 %	97,4 %
Influenssa B	100 %	97,1 %
VTM	Herkkyyys	Spesifisyys
Influenssa A	92,8 %	98,5 %
Influenssa B	100 %	97,7 %

## HELPPO KÄYTTÄÄ - HELPOTTAA TESTAUSTA

- Säilytys huoneenlämmössä poistaa kylmäsäilytyksen tarpeen
- CLIA waived -nenä- tai nenänielunäytteet, suora ja VTM
- Sisäänrakennettu pipetti poistaa manuaalisen pipetoinnin tarpeen suorilla näytteillä
- Kolme standardoitua testiä; Influenssa A ja B, RSV ja Strep A
- Kaksisuuntainen liitettävyyys alan johtavaan AegisPOC®-alustaan helpottaa etätestausta ja -hallintaa

## TILAUSTIEDOT

TUOTENIMI	TUOTEKOODI
ID NOW™ Influenza A & B 2 24 Testin Sarja	427-000
ID NOW™ Influenza A & B Kontrollinäyttesarja	425-080

JOS HALUAT LISÄTIETOJA, OTA YHTEYTTÄ PAIKALLISEEN  
ABBOTT-EDUSTAJAASI TAI KÄY OSOITTEESSA [ABBOTT.COM/POCT](http://ABBOTT.COM/POCT)

1. Moore N, et al. Evaluation of the Alere™ i Influenza A & B 2 Assay. 2018 ASM Clinical Virology Symposium, West Palm Beach, FL. Poster.  
2. Chartrand et al, Accuracy of Rapid Influenza Diagnostic Tests A Meta-analysis; Ann-Intern Med. 2012; 156:500-511  
3. ID NOW™ Influenza A & B 2, tuote-esite  
4. Veritor System for Rapid Detection of Flu A + B Product Insert, Table 2 (U.S. Sites)

VTM (viral transport medium), viruskuljetusaine

© 2019 Abbott. Kaikki oikeudet pidätetään. Kaikki mainitut tavamerkit ovat joko Abbott-konserniin kuuluvien yritysten tai omistajiensa omaisuutta. Kaikki tässä esiintyvät kuvat ovat vain havainnollistamista varten. IDDM151194 120004589-01 04/19