

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl

From: (10)(2e)

Sent: Fri 9/4/2020 5:05:26 AM

Subject: FW: COVID-19 rapid antigen test BinaxNOW URGENT question

Received: Fri 9/4/2020 5:05:30 AM

[image001.jpg](#)

[ATT00001.htm](#)

[3 - Panbio COVID-19 Ag Abbott Rapid Diagnostics Fiche technique.pdf](#)

[ATT00002.htm](#)

[4 - Panbio COVID-19 Ag Abbott Rapid Diagnostics Nasopharyngeal Guide d'utilisation simplifié.pdf](#)

[ATT00003.htm](#)

[5 - Statement of Legal Manufacturer Panbio Ag Abbott RapidDiagnostics.pdf](#)

[ATT00004.htm](#)

[6 - Declaration of LM for Panbio Ag Nonavailability EC Cert AbbottRapid Diagnostics.pdf](#)

[ATT00005.htm](#)

[7 - DIMDI Register Entry Panbio COVID-19 Ag Abbott RapidDiagnostics.pdf](#)

[ATT00006.htm](#)

[8 - DoC PanBio COVID-19 Ag RTD 41FK10 Abbott Rapid Diagnostics.pdf](#)

[ATT00007.htm](#)

[9- Labels packaging Panbio COVID-19 Abbott Rapid Diagnostics.pdf](#)

[ATT00008.htm](#)

[10- Q5 106240 0001 Certificate ISO13485 Abbott Rapid Diagnostics.pdf](#)

[ATT00009.htm](#)

[11 - R-QV-00750 TR Panbio Ag Brazil Study Final Signed Abbott RapidDiagnostics.pdf](#)

[ATT00010.htm](#)

[12 - Photographs of all kit components-Panbio COVID-19 Ag Abbott RapidDiagnostics.pdf](#)

[ATT00011.htm](#)

[1 - Panbio COVID-19 Ag Abbott Rapid Diagnostics.pdf](#)

[ATT00012.htm](#)

[2 - Panbio COVID-19 Ag Abbott Rapid Diagnostics Overview.pdf](#)

[ATT00013.htm](#)

Vooral bijlage 2 is heel handig. Dus geen lab nodig, geen reagentia nodig, geen transport nodig. Alleen een GGD straat. En resultaten linken aan CoronIT.

Echt heel mooi.

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@umcutrecht.nl>

Verzonden: donderdag 3 september 2020 18:13

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: Fwd: COVID-19 rapid antigen test BinaxNOW URGENT question

Documentatie abott ag test. Bekijk mn bijlage 2 en 9

Verstuurd vanaf mijn iPhone

Begin doorgestuurd bericht:

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

d(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

