

**Van:** [redacted] <[redacted]@lcdk.nl>

**Verzonden:** woensdag 3 februari 2021 20:04

**Aan:** [redacted] <[redacted]@pelsrijcken.nl>; [redacted] <[redacted]@pelsrijcken.nl>;  
 <[redacted]@pelsrijcken.nl>; [redacted] Pels Rijcken <[redacted]@pelsrijcken.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>

**Onderwerp:** Minicompetitie: bepalen onderdelen gunningscriterium gebruiksvriendelijkheid

Beste [redacted]

Zie bijgevoegd en onderstaande mailwisseling.

De onderdelen gunningscriterium gebruiksvriendelijkheid zijn destijds dus bepaald door:

RIVM: [redacted] en [redacted]  
 Werkgroep antigeen sneltesten: [redacted] en [redacted] (beiden VWS)

Na het vaststellen van de onderdelen van gebruiksvriendelijkheid is de toets op gebruiksvriendelijkheid gedaan door [redacted] en [redacted] van het RIVM.

Met vriendelijke groet,

[redacted]  
 [redacted]



**Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport**  
 Parnassusplein 5 | 2511 VX Den Haag | Etage  
 Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

[redacted] <[redacted]@lcdk.nl>  
<http://www.rijksoverheid.nl>

[redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Verzonden:** zondag 20 december 2020 15:42

**Aan:** [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>; [redacted]  
 <[redacted]@minvws.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>;  
 [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: Eigenschappen verschillende antigeentesten

Hallo allen,

Hierbij een meer uitgewerkt scoreformulier voor de minicompetitie, met name de gebruiksvriendelijkheid en sensitiviteitsniveau's [redacted] kunnen jullie de aantallen en prijs formules toevoegen?

Groet [redacted]

**From:** [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>

**Sent:** dinsdag 8 december 2020 11:03

**To:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Cc:** [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Subject:** Eigenschappen verschillende antigeentesten

Goedemorgen [redacted]

Het lijstje van de gunningscriteria voor de minicompetitie is nog niet opgemaakt. Ik zal deze week een meeting plannen met [redacted] om hier een opzet/concept voor te maken. Deze zullen we vervolgens delen.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

**Landelijk Consortium Hulpmiddelen**  
**LAB-team nationaal inkopen Corona-crisis**



**E:** [redacted]@lchulpmiddelen.nl

**Algemeen:** [redacted]@lchulpmiddelen.nl

[redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** maandag 7 december 2020 16:31

**Aan:** [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>

**CC:** [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: Eigenschappen verschillende antigeentesten

Dag [redacted]

In hoeverre is er al een lijstje waar de testen aan getoetst worden bij de nieuwe minicompetitie. Dat lijstje kunnen we dan toetsen op de kwalitatieve gunningscriteria en bepalen wat daar eventueel moet worden toegevoegd.

Groet, [redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** zaterdag 5 december 2020 11:19

**Aan:** [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**CC:** [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>

**Onderwerp:** RE: Eigenschappen verschillende antigeentesten

Beste 5.1.2e

Je laatste zin vind ik een heel belangrijke. Afhankelijk van de setting en van het spoor kunnen er verschillende behoeftes zijn. Belangrijk dat we die goed inzichtelijk hebben, zodat we die kunnen matchen met de voor de mini-competitie beschikbare antigeentesten. Hiervoor moeten we ook input ophalen bij het Trilat, de werkgroep thuish testen en de taskforce voor spoor 2. En als we dan hiaten zien (bijvoorbeeld dat er te weinig antigeentesten geschikt zijn voor een thuissituatie, dan kunnen we eventueel overwegen daar gericht een nieuwe uitvraag voor te doen.

Groeten, 5.1.2e

**Van:** 5.1.2e <5.1.2e@lchulpmiddelen.nl>

**Verzonden:** vrijdag 4 december 2020 16:43

**Aan:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**CC:** 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@lchulpmiddelen.nl>

**Onderwerp:** RE: Eigenschappen verschillende antigeentesten

Hi 5.1.2e

Het is inderdaad erg belangrijk dat we goed scherp hebben welke kwalitatieve gunningscriteria gehanteerd gaan worden in de minicompetities. Alleen zo kunnen we waarborgen dat we doelmatig bezig zijn.

Dank voor het overzicht 5.1.2e Het lijkt me goed, om ook binnen de werkgroep te toetsen of hier alle belangrijke elementen/eigenschappen instaan voor gebruik van de antigeen sneltest, zodat wij dit kunnen vertalen naar gunningscriteria. Belangrijk om daarbij te weten is ook om welke elementen/eigenschappen het meest belangrijk zijn voor gebruik van de antigeen sneltest op een specifiek spoor, zodat we minicompetities kunnen houden per spoor.

Fijn weekend!

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

**Landelijk Consortium Hulpmiddelen**  
**LAB-team nationaal inkopen Corona-crisis**



**E:** 5.1.2e @lchulpmiddelen.nl

**Algemeen:** 5.1.2e @lchulpmiddelen.nl.

5.1.2e

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** donderdag 3 december 2020 13:13  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>  
**Onderwerp:** RE: Eigenschappen verschillende antigeentesten

Nog een verschil tussen testen is of de swab na incubatie in de buffer/buisje eruit gehaald moet worden of het stokje afgebroken kan worden en in het buisje kan blijven. Laatste heeft de voorkeur ivm potentieel infectieus materiaal. En nog wel even goed kijken hoeveel punten je aan elk onderdeel geeft.

Groet [redacted]

**From:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**Sent:** woensdag 2 december 2020 16:43  
**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Cc:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>  
**Subject:** RE: Eigenschappen verschillende antigeentesten

Dag [redacted]

Dank voor de suggesties. Zeker met deze toevoegingen zijn er erg veel dingen om rekening mee te houden.

Daarom mijn voorstel om een driedeling aan te brengen:

- 1) Voorbereiding
- 2) Afname
- 3) Analyse

Voor de potentiële thuistesten is vooral van belang dat de voorbereiding eenvoudig is en op individuele basis kan gebeuren. Daarnaast moet de analyse zonder reader mogelijk zijn.

Hoor graag wat jullie van deze indeling vinden.

Groet, [redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** woensdag 2 december 2020 15:32  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>  
**Onderwerp:** RE: Eigenschappen verschillende antigeentesten

Hoi [redacted]

Gebruiksgemak omvat ook hoe goed de swab in het buisje past, hoe lang je de swab in de buffer moet houden/knijpen, kwaliteit van het materiaal (stug of soepel materiaal van bijv het buisje en de flesjes). Hier valt van alle kits wel iets over te zeggen, alleen even kijken hoe je dit objectief scoort.

Groet [redacted]

**From:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 2 december 2020 15:20  
**To:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Cc:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>

**Subject:** RE: Eigenschappen verschillende antigeentesten

Hoi [redacted]

- Belangrijk ook is of materiaal afgenomen in VTM (voor PCR) te gebruiken is voor antigeen test. Dit kan bij de SD biosensor testen.
- Ook of het een nozzel cap tude is: de quidle moet je bijvoorbeeld uit pipeteren, wat een extra handeling is, bij andere zet je het druppel dopje erop en je bent klaar.
- Hoe lang is het materiaal te bewaren in de antigeen buffer
- Wat zijn de temperaturen voor gebruik
- testtijd

Ik begrijp nu dat dit ook weer verschilt per testsraat in dat de ene VTM gebruikt om de materialen te verzamelen waarbij dit een optie is en in andere sturen ze meteen lysis buffer om de wat in te vervoeren, wat dus niet bruikbaar is in antigeen test, want je lyseert het virus helemaal kapot

[redacted]

[redacted]

Centre for Infectious Disease Research, Diagnostics and Laboratory Surveillance (IDS)  
 Centre for infectious Disease Control (Cib)  
 National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)  
 [redacted] 3720 BA Bilthoven, the Netherlands  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA Bilthoven

[redacted]

Out of office on wednesday

**From:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Sent:** woensdag 2 december 2020 14:22

**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Cc:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>

**Subject:** Eigenschappen verschillende antigeentesten

Dag [redacted]

Bijgevoegd een opzet, waarin de eigenschappen van de verschillende antigeentesten kunnen worden gezet. Zijn er andere dingen die hierin meegenomen moeten worden?

Ik denk dat het goed is om dit overzicht te hebben voordat de 'mini-competitie' voor de nieuwe aanschaf wordt gehouden.

In de werkgroep gisteren was ook wat commotie ontstaan over de nieuwe aankoopronde, het leek me daarom goed om [redacted] ook mee te nemen in dit proces.

Ik hoor graag in hoeverre jullie dit overzicht zinvol achten en wat er verder zou moeten worden toegevoegd.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

Programmadirectie COVID-19

5.1.2e

**Ministerie van Volksgezondheid Welzijn & Sport**

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag