

To: 5.1.2e [5.1.2e @rivm.nl]
Cc: 5.1.2e [5.1.2e @comicro.nl]; 5.1.2e [5.1.2e @dvg.nl]
From: 5.1.2e
Sent: Mon 9/21/2020 4:38:09 PM
Subject: FW: Directe SARS-CoV-2 RT-PCR Kit CE/IVD - Alternatieve snelle RNA extractie in 20 minuten CE/IVD
Received: Mon 9/21/2020 4:38:20 PM

Beste 5.1.2e

Mijn collega kreeg onderstaande mailing.
Ik wist dat er gepraat werd over dit soort protocollen waren maar het is de eerste keer dat ik het als CE-IVD zie.
Hebben jullie bij het RIVM al eens naar dit protocol gekeken?
Wat is jullie ervaring met protocollen zonder RNA extractie?

Mvg,

5.1.2e

5.1.2e |
5.1.2e
COMICRO |
Maelsonstraat 3 | 1624 NP | Postbus 600 | 1620 AR | Hoorn
Tel: 0229 5.1.2e | 5.1.2e @westfriesgasthuis.nl of 5.1.2e @comicro.nl
www.comicro.nl



*Disclaimer: E-mailberichten (inclusief bijlagen) kunnen vertrouwelijk zijn. Het is niet toegestaan om dit bericht, geheel of gedeeltelijk, zonder toestemming te gebruiken of te verspreiden.
Als u een e-mailbericht per abuis heeft ontvangen, wordt u verzocht de afzender te informeren en het bericht te wissen. Dank u wel voor uw medewerking.*

From: 5.1.2e
Sent: Monday, September 21, 2020 4:32 PM
To: 5.1.2e <5.1.2e @comicro.nl>
Subject: FW: Directe SARS-CoV-2 RT-PCR Kit CE/IVD - Alternatieve snelle RNA extractie in 20 minuten CE/IVD

Ben ben jij hiervan ook op de hoogte?

Groeten,

5.1.2e

From: EMELCA Bioscience [5.1.2e @emelcabio.com]
Sent: Monday, September 21, 2020 3:32 PM
To: 5.1.2e <5.1.2e @comicro.nl>
Subject: Directe SARS-CoV-2 RT-PCR Kit CE/IVD - Alternatieve snelle RNA extractie in 20 minuten CE/IVD

Geachte 5.1.2e

Graag willen we onderstaande speciale EMELCA Bioscience CE/IVD Direct SARS-CoV-2 RT-PCR kit en snelle 20 minuten RNA extraction methode onder uw aandacht brengen.

Uw voordelen:

- **Geen RNA extractie** noodzakelijk bij Zena Max - AMD SARS-COV-2 Direct q-PCR Detection kit. Bij begin van de dag mogelijkheid tot een extra run voordat automatische RNA extractie gereed is.
- Snelle RNA extractie met VIRNAEx in 20 minuten met enkel hitteblok, geen extra investeringen in apparatuur

Advanced Molecular Diagnostics Zena Max - AMD SARS-COV-2 Direct q-PCR Detection Kit CE-IVD

- **Sample Type:** nasopharyngeal swabs (NPS), nasal swabs, nasal wash or aspirate or bronchoalveolar lavage (BAL)

- **Target:** ORF1 ab gene and N gene
- **Analytical Sensitivity:** able to detect a minimum of 10 copies per reaction
- **Analytical Specificity:** in silico analysis SARSCoV-2 genomes in the public databases: 100% sequence identity to 769 out of the 773 (99.4%). No cross-reactivity with other coronavirus sequenced or common respiratory pathogens thus far.
- **Clinical Performance:** 100% sensitivity
- **Instrument Compatibility:** common Real Time PCR equipment as Biorad CFX96, Applied Biosystems 7500 Fast, QuantStudio 3,5,7, StepOne Plus, Agilent Mx3000, 3005P, Rotorgene Q, Cepheid Smartcycler, Analytik Jena qTower and Roche Lightcycler 480, 96.
- 100 tests/kit, catalog number KD145906D-100
- More [information](#). Datasheet available on request.

Alternative rapid RNA extraction in about 20 minutes
ViRNAEx - Viral RNA Extractor - CE

- Rapid RNA isolation on a thermoblock in ca 20 minutes
- Sample types: nasopharyngeal swabs, buccal swabs, sputum and saliva
- You can find the protocol and study data [HERE](#)
- Do NOT use frozen VTM media!
- 10 ml (100 extractions), catalog number MC-025-2020
- 50 ml (500 extractions), catalog number MC-026-2020
- Test samples (20 extractions) are available for [ViRNAEx](#) - Viral RNA Extractor

Related products:

- [Environmental COVID-19 RBD Nucleic Acid Rapid Detection Kit \(Isothermal Amplification Method\)](#)
- [Environmental COVID-19 \(SARS-CoV-2\) RBD Antigen Rapid Detection Kit \(Colloidal Gold-Based\)](#)
- [SARS-CoV-2 Antigen Diagnostic Test Kit](#)

Voor vragen en/of meer informatie kunt u steeds contact met ons opnemen.
Met vriendelijke groeten en een fijn weekend!

EMELCA Bioscience
Beatrixstraat 14
NL-4567 CH Clinge
Tel. +31. [REDACTED]
FAX +31. [REDACTED]
info@emelcabio.com
www.emelcabio.com

Unsubscribe