



- Opstellen blauwdruk voor LAMP sneltest op locatie

Deze aanvullende studie zal plaatsvinden naast de hoofdstudie waarin TNO samen met DSM, RIVM, LUMC, UMCG en Micronit werkt aan een protocol voor de LAMP testmethode dat minder afhankelijk is van leveranciers van kritische reagentia. Het testprotocol in deze studie is vergelijkbaar met dat in de aanvullend studie, maar zal gebruik maken van andere reagentia, waarmee er minder kans is op tekorten. De versnelde klinische validatie zal de ontwikkeling en implementatie van dit testprotocol vergemakkelijken en versnellen.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

Tel: 5.1.2e

Email: 5.1.2e [@zonmw.nl](mailto:5.1.2e@zonmw.nl)

ZonMw

Laan van Nieuw Oost-Indië 334, 2593 CE Den Haag

Postbus 93245, 2509 AE Den Haag

[www.zonmw.nl](http://www.zonmw.nl)