

**Runcontrole SARS-CoV-2:** 1 ampul van 1 ml SARS-CoV-2 (BetaCoV/Germany/BavPat1/2020; met dank aan <sup>(10)(2e)</sup>, EVAg en <sup>(10)(2e)</sup> Erasmus MC) RNA in TE buffer met yeast tRNA (0.1 mg/ml). Dit bevat 4.84 TCID50 virus/μl en 10-100 keer meer RNA. Op basis van de RdRP-gen en E-gen RT-PCR Ct waarden 25.50 en 21.71 respectievelijk bij 5 μl per PCR reactie na ontdooien. Na ontdooien, uitvullen en invriezen. Kan eventueel naar behoeven verder verdund worden.