

**LABOR ENDERS**

**PD Dr. Maren Eggers**

**c/o Labor Prof. Dr. med. Gisela Enders & Kollegen • MVZ**

Rosenbergstraße 85 • 70193 Stuttgart

## **Gutachten**

**zum Wirksamkeitsnachweis von**

**merpur**

**gegenüber dem**

**Murinen Norovirus**

**PD Dr. Maren Eggers**

c/o Labor Prof. Dr. med. Gisela Enders & Kollegen • MVZ  
Rosenbergstraße 85  
70193 Stuttgart

**LABOR ENDERS**

Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025



Labor Prof. Gisela Enders MVZ GbR • Rosenbergstraße 85 • 70193 Stuttgart

**Merpur GmbH**

Am Alten Güterbahnhof 2  
59909 Bestwig

02.06.2020

Das Prüfprodukt **merpur** wurde auf seine virusinaktivierenden Eigenschaften gegenüber dem Murinen Norovirus, Stamm S99 untersucht. Die Prüfung erfolgte gemäß der Europäischen Norm E DIN EN 14476:2013+A1:2015/prA2:2016. Die Wirksamkeit des Desinfektionsmittels wurde unter geringer Belastung (0,3 g/l BSA) evaluiert. Das Produkt wurde in einer 20,0%igen, 40,0%igen und 80,0%igen Produktprüfkonzentration eingesetzt. Folgende Einwirkzeiten wurden geprüft: 1 und 5 Minuten.

**Zusammenfassend kann gesagt werden, dass das Produkt merpur unter geringer Belastung (0,3 g/l BSA) nach 1 Minute das Murine Norovirus, Stamm S99 inaktiviert.**

  
PD Dr. rer. nat. Maren Eggers