

ZipChem
Sankt Peter Hauptstraße 72c
8042 Graz
Österreich

12.12.2014

Hygienefee

Viruzide Wirksamkeit von Hygienefee gegenüber Murinem Norovirus (MNV) im quantitativen Suspensionsversuch entsprechend EN 14476

GUTACHTEN

Die Prüfung des Produktes **Hygienefee** der ZipChem wurde gemäß EN 14476 durchgeführt.

Die Prüfung erfolgte mit dem Testvirus **Murines Norovirus (MNV)** (siehe Prüfbericht SN 10388.5 vom 12.12.2012).

Nach einer Einwirkzeit von 15sec des 100%igen Desinfektionsmittels **Hygienefee** konnte eine Reduktion der Testviren in Kulturen von RAW Zellen um ≥ 4 lg-Stufen festgestellt werden.

Somit ist eine viruzide Wirksamkeit des unverdünnten Produktes gegenüber dem **Murinem Norovirus (MNV)** innerhalb von 15sec zu bestätigen.

Prof. Dr. med. H.-P. Werner