

BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG  
August-Hanken-Str. 30  
26125 Oldenburg

20.12.2012

**0,05% Ozerna Diamond und 0,3% Lizerna Sept  
Viruzide Wirksamkeit gegenüber Murinem Parvovirus im quantitativen  
Suspensionsversuch entsprechend der Leitlinie von RKI/DVV, Stand 2008**

**GUTACHTEN**

Die Prüfung des Wäschedesinfektionsmittels **Lizerna Sept** in Kombination mit dem Waschmittel **Ozerna Diamond** der Firma BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG erfolgte gemäß der Leitlinie von RKI/DVV Stand 2008.

Die Prüfung erfolgte mit dem Testvirus **Murines Parvovirus VR-1346 (Minute virus of mice)** ohne Belastung und mit 10% fötalem Kälberserum als Belastung in zwei voneinander unabhängigen Testläufen (siehe Prüfbericht SN 14366, SN 14367 vom 20.12.2012).

Nach einer Einwirkzeit von 10min bei 60°C der Kombination von **0,05% Ozerna Diamond** und **0,3% Lizerna Sept** ohne Belastung und mit Belastung konnte keine Replikation von **Murinem Parvovirus** in Kulturen von CCL 1.4 Zellen mehr festgestellt werden.

Die erforderliche Titerreduktion von  $\geq 4\log$  konnte nachgewiesen werden.

Somit ist eine viruzide Wirksamkeit von **0,05% Ozerna Diamond** und **0,3% Lizerna Sept** gegenüber Murinem Parvovirus nach 10 min bei 60°C festzustellen.

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