



**KLINIKUM**  
DER UNIVERSITÄT MÜNCHEN

ZENTRALE VERSUCHSTIERHALTUNG  
STANDORT INNENSTADT  
IN DER CHIRURGISCHEN KLINIK



Klinikum der Universität München · Zentrale Versuchstierhaltung in der Chirurgischen Klinik  
Nußbaumstr. 20 · 80336 München

Bioclimatic GmbH  
z. Hd. Dipl.-Ing. Frank Windel  
Im Niedernfeld 4  
D-31542 Bad Nenndorf

Dr. Heinz-Peter Scheuber  
Telefon +49 - (0)89 5160 - 56 40  
Mobil +49 - (0)172 - 826 9482  
Telefax +49 - (0)89 5160 - 56 42  
peter.scheuber@med.uni-muenchen.de

Postanschrift:  
Nußbaumstr. 20  
80336 München

Ihr Zeichen:  
XXXXXX

Unser Zeichen:  
HPS

München, 14.01.10

Dear Sirs,

We have used the Viroxx 1000 for about two years now at our laboratory animal housing at the University Munich. Because of the laboratory animals (rodents) not having any immune system for medical research reasons, it is most important to keep the air inside the rooms housing the animals as germfree as possible. With the Viroxx 1000 the microbial count was reduced significantly as was proved by in-house tests (6-16 germs per m<sup>2</sup> air in the room).

Furthermore, animal housing always comes with a high level of odour. This odour was considerably abated by the Viroxx 1000.

Overall we are highly satisfied with the performance of the Viroxx unit and can recommend it without reservation for laboratory animal housing.

Sincerely yours

Dr. Heinz-Peter Scheuber

Das Klinikum der Universität München ist eine Anstalt des öffentlichen Rechts

Leitung der Zentralen Versuchstierhaltung: Dr. med. vet. Heinz-Peter Scheuber  
Stellvertr. Leitung der Zentralen Versuchstierhaltung: Dr. med. vet. Inga Drosse

öffentl. Verkehr:  
U1, U2, U3, U6, U7, U8  
16, 17, 18, N17, N27  
bis Haltestelle Sendlinger Tor