



Bioscientia MVZ Mainz, Postfach 2605, D-55016 Mainz

EMAG AG  
Klaus Dienstbach  
Gerauer Str. 34  
64546 Mörfelden-Waldorf

POST

Konsiliarärzte / Prüfleiter:  
Dr. med. Martin Geißler  
Dr. med. Monika Hofstetter  
Facharzt für Hygiene und Umweltmedizin :  
Dr. med. Georg-Christian Zinn  
Postfach 2605 Wallstrasse 3-5  
55016 Mainz 55122 Mainz  
Tel. 0 61 31 - 57 60 80  
Fax 0 61 31 - 57 60 844  
www.bioscientia.de  
labor-mainz@bioscientia.de

■ **Laborbefund**

Prüfungsort : Hygienelabor, Konrad-Adenauer-Straße 17, 55218 Ingelheim, Tel. 06132 781197

**Emmi Steri 15,**

**21.0001861**

Auftragsschlüssel **GPO082J**    Eingangsdatum **21.05.13/10:31**    Berichtsdatum **28.05.13/18:16**    Einsender-Nr. **K0029520**

**ENDBEFUND**

**Seite 1 von 1**

Untersuchungsmaterial:

Sporenstreifen

Anforderung:

Heißluftsterilisatorenprüfung

Periodisch

Prüfungsbedingungen

Temperatur: 180 Grad C  
Sterilisierzeit: 90 min  
Gesamtlaufzeit: 110 min  
Abnahmedatum: 16.05.13  
Sterilisiergut: Instrumente  
Gerätebeladung: voll

Ergebnisse/Beurteilung

Bioindikator 1: negativ  
unten links hinten  
Bioindikator 2: negativ  
unten rechts vorne  
Bioindikator 3: negativ  
mitte mitte  
Bioindikator 4: negativ  
oben links vorne  
Bioindikator 5: negativ  
oben rechts hinten  
Kontrolle: positiv

Kein Wachstum des Bioindikatorkeimes nach 7-tägiger  
Bebrütung. Der überprüfte Sterilisationsvorgang war  
erfolgreich. Der mikrobiologische Befund gibt zur Zeit  
keine Hinweise auf eine unzureichende Funktion des  
Sterilisators.

validiert durch Dr. Martin Geissler

Die Prüfungsergebnisse beziehen sich auf die untersuchten Proben. Eine Veröffentlichung der BIOSCIENTIA-Laborberichte  
sowie deren auszugsweise Verwendung in sonstigen Fällen bedürfen der schriftlichen Genehmigung der Bioscientia !  
AKS-Akkreditierung gilt für : Wasseruntersuchungen    ZLG-Akkreditierung gilt für alle anderen Hygieneuntersuchungen

