



Bioscientia MVZ Mainz, Postfach 2605, D-55016 Mainz

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

POST

Konsiliarärzte / Prüfliefer:
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