

Behandlungsnachweis

Methode: VA 7-5-1-6

Sterilisations-Datum: 08.10.14
Sterilisations-Charge: 13976
Kunde: MT.DERM GmbH
Ihr Lieferschein/Bestellung: 06.10.2014
Unser Ausg.-Lieferschein: 31217
Artikel: 960 PAL MP6
Anzahl: 1

Hallenstandzeit: mind. 12 h (November bis März)

Vorkonditionierung

Verweilzeit: mind. 12 h
Konditionen: 35-45 °C 50-80 % rel. Feuchte

Sterilisation

Zyklus: MP6
Temperatur: 44 °C
Vorvakuum:: 200 mbar abs
Feuchte: 53 % rel. Feuchte
Kontaktzeit: 3 h
EO-Menge kalkuliert: 600 mg / l
Anzahl Spülungen: mind. 3

Desorption

Dauer: mind. 3 Tage
Konditionen: 35-45 °C

Bemerkungen

Die physikalischen Parameter entsprachen den Spezifikationen

Die mikrobiologische Inprozesskontrolle mit biologischen Indikatoren (Bacillus atrophaeus, 3 M Attest) entsprach den Spezifikationen

Die Sterilisation erfolgte unter der Berücksichtigung der kundenspezifischen Validierung

Freigabe

Unterschrift QAM:  Datum: 13.10.14

Unterschrift QC:  Datum: 13.10.14