



Farbumschlagstafel

GKE Steri-Record® Prozess- und Chargenüberwachung
(121°C, 15 min | 134 °C, 3 min)

STEAM

BESTANDEN

Die Charge kann freigegeben werden, wenn sowohl alle vier Farbfelder des Indikators schwarz umgeschlagen sind (siehe Abbildung), als auch alle anderen kritischen Prozessparameter wie Temperatur, Druck und Sterilisationszeit den jeweiligen Soll -Vorgaben entsprechen.



Vollständige Luftentfernung und Dampfdurchdringung
Alle Farbfelder schwarz

NICHT BESTANDEN



Unvollständige Luftentfernung und Dampfdurchdringung
Die Farbfelder werden zu einem Ende hin heller.



Temperatureinwirkung, aber mangelhafte Luftentfernung und Dampfdurchdringung.
Alle Farbfelder sind gedunkelt, werden bräunlich aber nicht schwarz.



Weder Temperatureinwirkung noch Luftentfernung noch Dampfdurchdringung.
Alle Farbfelder haben die gelbe Ausgangsfarbe behalten.

Technische Hinweise:

Ein nicht bestandener Testlauf muss wiederholt werden. Wenn sich das Testergebnis bestätigt, muss die Ursache ermittelt werden.

Ein Sterilisator-Defekt kann mangelhafte Luftentfernung oder Leckagen zur Folge haben. Externe Ursachen können ungespülte Dampfleitungen bei Prozessbeginn, dem Dampf beigemischte nicht kondensierbare Gase, abweichende Kühlwasser-Temperatur, etc. sein.

Zur Ursachensuche steht Ihnen die GKE Hotline unter +49 (0) 6126 / 9432-0 zur Verfügung.

720-002 EDM V03 01/2022



+EGKE720002EDM0/\$\$129936