

GKE Sterilizace

Referenční tabulka barev

MONITOROVÁNÍ PROCESU A ŠARŽÍ GKE

(121 °C, 15 min | 134 °C, 3 min)

STEAM

ÚSPĚŠNÝ VÝSLEDEK

Šarže může být uvolněna, jakmile všechny čtyři barevné sloupce indikátoru zčernají (viz obrázek) a všechny ostatní kritické procesní parametry, jako je teplota, tlak a doba sterilizace, odpovídají specifikacím.



Úplné odstranění vzduchu a pronikání páry

Všechny barevné pruhy černé

NEÚSPĚŠNÝ VÝSLEDEK



Neúplné odstranění vzduchu a pronikání páry.

Barevné pruhy se směrem k jednomu konci zesvětlují.



Vystavení teplotě, ale špatné odvádění vzduchu a pronikání páry.

Všechny barevné pruhy ztmavly, zhnědly, ale nezčernaly.



Ani vystavení teplotě, ani odstraňování vzduchu, ani pronikání páry.

Všechny barevné pruhy si zachovaly původní žlutou barvu.

Technické poznámky:

Porucha v testovacím cyklu musí být zopakována. Pokud je výsledek testu potvrzen, musí být zjištěna příčina.

Závada sterilizátoru může vést k nedostatečnému odvádění vzduchu nebo k úniku vakua. Vnějšími příčinami mohou být

nepropláchnuté parní potrubí na začátku procesu, nekondenzovatelné plyny smíchané s párou, odchýlná teplota chladicí vody, atd.

