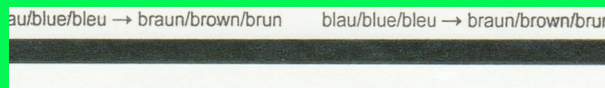


Farbumschlagstafel

für alle **gke Steri-Record®** Prozessindikatoren
für Dampfsterilisationsprozesse

Das Paket mit diesen Indikatoren hat einen Dampfsterilisationsprozess durchlaufen



Braun/schwarzer Indikator → Der Indikator wurde in Sattdampf sterilisiert.

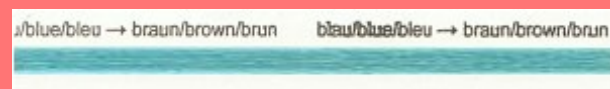


blau-grünlicher/braunlicher Indikator (je länger die Sterilisationszeit, desto dunkler) → Der Indikator wurde in überhitztem Dampf sterilisiert. (*)

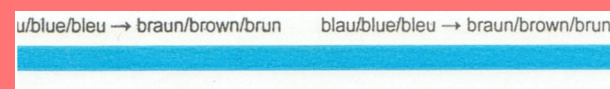
Anmerkung:

(*) Überhitzter Dampf kann im Sterilisator durch zu hohen Druck und damit hohe Temperatur in der Dampfzuleitung, durch zu hohe Wandtemperatur oder durch hygroskopische Kondensationen in Zelluloseverpackungen entstehen. Der Typ 1 Indikator zeigt die Überhitzung durch Grünfärbung an. Ob dadurch das Sterilisationsergebnis gefährdet ist, muss im Rahmen einer Validierung entschieden werden. Der gleiche Indikator, der auf einem Paket Überhitzung durch Grünfärbung zeigt, zeigt in den meisten Fällen in einem Paket keine Überhitzung, da die Überhitzung durch kalte Güter und Kondensat in Verpackungen ausgeglichen wird.

Das Paket mit diesen Indikatoren hat keinen Dampfsterilisationsprozess durchlaufen



blau-grünlicher Indikator (der Farbton variiert in Abhängigkeit der Sterilisationszeit - je länger, desto dunkler) → Der Indikator wurde Heißluft ausgesetzt.



blauer Indikator (Ausgangsfarbe) → Der Indikator wurde nicht sterilisiert.