

HyWa-CHECK BIOINDIKATOREN⁺

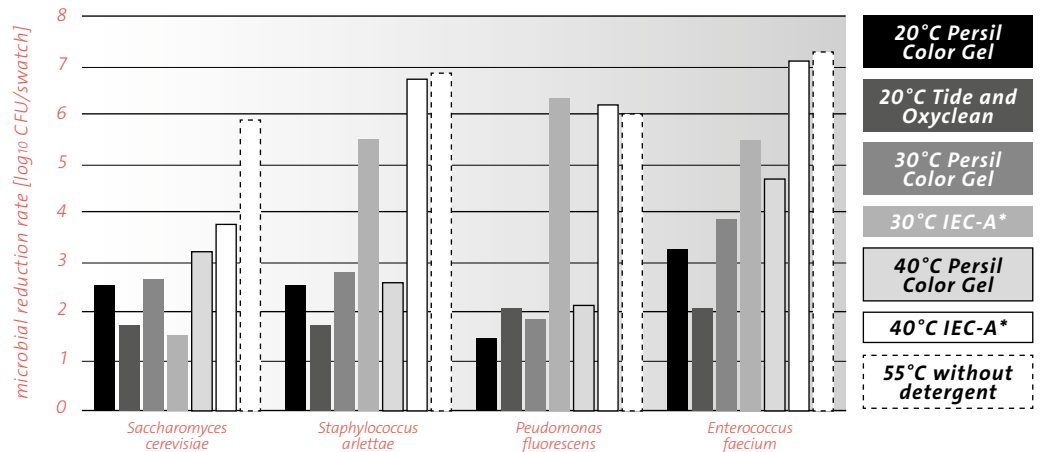
Risikoklasse 1 Bioindikatoren zur Erfassung der Hygienewirkung von Waschverfahren

Die Baumwollträger sind mit Risikoklasse 1 Keimen, wahlweise *Staphylococcus arlettae*, *Enterococcus faecium*, *Pseudomonas fluorescens* und *Saccharomyces cerevisiae* kontaminiert. Die Bioindikatoren können zur quantitativen Erfassung der Hygienewirkung von Haushaltswaschverfahren eingesetzt werden.



Die HyWa-Check Bioindikatoren sind 6 Wochen bei 4 bis 7 °C lagerbar. Der Transport erfolgt in ungekühlten/leicht gekühlten Isolierboxen. Durch die Verwendung von Risikoklasse 1 Keimträger besteht beim Verschicken und der Testdurchführung kein Biosicherheitsrisiko.

Reduktionsraten der Bioindikatoren bei unterschiedlichen Waschbedingungen



Vergleich der Bioindikatoren mit dem NSF P172

