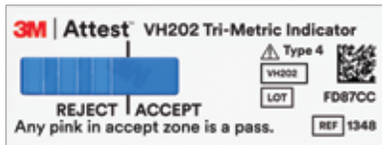




3M™ Attest™ Chemischer Indikator Tri-Metric für verdampftes Wasserstoffperoxid, Typ 4

Unbehandelt



3M™ Attest™ Chemischer Indikator Tri-Metric für verdampftes Wasserstoffperoxid, Typ 4 entsprechend der ISO 11140-1:2014.

© 2021 3M. Alle Rechte vorbehalten. 3M und Attest sind Marken und/oder eingetragene Marken von 3M. Die unberechtigte Verwendung ist untersagt. Unter Lizenz in Kanada verwendet.

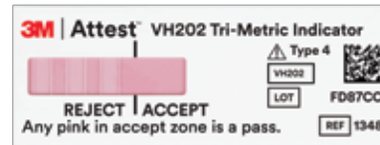
70-2011-7969-7

3M Deutschland GmbH
Health Care
Carl-Schurz-Str. 1
41460 Neuss
Tel +49 (0)2131 881 9260
3Mmedica.de@mmm.com
www.3M.de/medicalsolutions

3M Österreich GmbH
Health Care
Kranichberggasse 4
1120 Wien
Tel +43 (0)186 68 60
medizin-at@mmm.com
www.3M.austria.at/medicalsolutions

3M (Schweiz) GmbH
Health Care
Eggstrasse 91
8803 Rüschlikon
Tel +41 (0)44 724 90 90
innovation.ch@mmm.com
www.3Mschweiz.ch/medicalsolutions

Behandelt



BESTANDEN

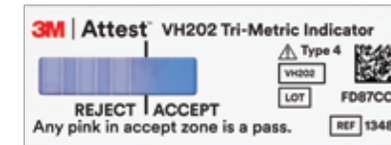


BESTANDEN

Bei den beiden oben gezeigten Proben hat ein Farbwechsel in Richtung Pink die **ACCEPT (BESTANDEN)**-Zone erreicht, was bestätigt, dass die angegebenen Werte für die drei kritischen Parameter Zeit, Temperatur und Konzentration des verdampften Wasserstoffperoxids erreicht wurden.

Wenn ein Farbwechsel in Richtung Pink in der ACCEPT-Zone stattgefunden hat, gilt dies als bestanden.

Behandelt



NICHT BESTANDEN



NICHT BESTANDEN

Bei den beiden oben gezeigten Proben fand kein Farbwechsel in Richtung Pink in der **ACCEPT (BESTANDEN)**-Zone statt, es wird ein **REJECT (NICHT BESTANDEN)**-Ergebnis angezeigt, was bedeutet, dass die Produkte in der Packung, dem Behältersystem oder auf dem Tablett nicht ausreichend den Sterilisationsbedingungen mit verdampftem Wasserstoffperoxid ausgesetzt wurden.

Die Packung sollte nochmals aufbereitet und die Ursache des Fehlers untersucht werden.

Wenn kein Farbwechsel in Richtung Pink in der ACCEPT-Zone stattgefunden hat, gilt dies als nicht bestanden.