



Hygienekontrolltechnik, Reinhold Pfeiffer
Chemnitzer Straße 33, 09212 Limbach-Oberfrohna
Tel./Fax 03722-95370, Email: HK-Pfeiffer@web.de

Chemoindikator für die Heißluftsterilisation - DRY 180

Produktinformation

Anwendungsbereich:	Chemischer Indikator zur Eigenkontrolle von Sterilisationsverfahren mit trockener Hitze bei 180 °C
Bezugsnorm:	DIN EN ISO 11140-1, DIN EN ISO 15882
Spezifikation:	abgestufte Reaktion, Farbveränderung abhängig von der Einwirkzeit und -temperatur bei Einwirkung von trockener Hitze von türkisblau über graugrün nach braun, Klasse 6 nach DIN EN ISO 11140-1
Referenz:	mitgelieferter Farbvergleich für 180°C und 30 min Haltezeit
Indikatoraufdruck:	drei 5,5 mm breite Querstreifen, ermöglicht den direkten visuellen Vergleich und die Farbmessung
Substrat:	selbstklebendes Papier, rückseitig geschlitzt
Gestaltung:	Indikatoren (47mm x 9 mm) sind als Bogen zu je 30 Streifen, gestanzt und perforiert
Verpackungseinheit:	120 Indikatoren zu 4 Bogen a 30 Indikatoren, fünf Dokumentationsbogen A 4 mit einem Farbvergleich, Beipackinformationen
Haltbarkeit:	4 Jahre bei ordnungsgemäßer Lagerung
Lagerung:	Raumtemperatur, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, nicht über 65% relativer Luftfeuchte
Toxikologie:	Es werden keine giftigen Stoffe freigesetzt.
Anwendungshinweise:	Die Indikatorstreifen sind im Originalzustand, an thermisch ungünstigen Stellen, dem Sterilisiergut beizulegen. Die Hinweise des Robert-Koch-Instituts zum sachgerechten Einsatz von Chemoindikatoren sind zu beachten. Nach der Sterilisation sind die Indikatoren mit der Farbreferenz abzugleichen und auf den Dokumentationsbogen durch Abziehen des Trägerpapiers aufzukleben. Die konkrete Verfahrensweise ist in den Beipackinformationen beschrieben. Bei sachgerechter Lagerung treten keine Farbänderung der sterilisierten Indikatoren auf.