

**Einsetzbar in jedem validierten Prozeß aufgrund der Herstellung nach DIN**

Beschreibung des Produktes	Chemisches Testsystem zur Überprüfung der Reinigungsleistung von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG) während der Reinigung dentalmedizinischer, medizinischer und veterinärmedizinischer Instrumente.
Anwendung des Produktes	Das Indikatorplättchen wird von oben in die Halterung geschoben. Die Vorderseite des Indikatorplättchens mit der roten Testfläche muss im vorgesehenen Teil der Halterung sichtbar sein. Die Halterung samt korrekt eingefügten Indikator in das RDG legen oder einhängen. Die rote Testfläche muss in das Innere des RDG's zeigen. Nach Ende des Programms das Indikatorplättchen aus der Halterung ziehen und das Reinigungsergebnis prüfen. Das optimale Reinigungsergebnis wurde erzielt, wenn die ehemals rote Testfläche nicht mehr zu erkennen ist. Achten Sie bitte auf die korrekte Beladung des RDG's gemäß Herstellerangaben ! Dokumentieren Sie die Ergebnisse im RDG-Tagebuch.
Lagerung des Produktes	Weder Licht noch Hitze aussetzen. Bei +10°C bis +40°C sowie relativer Feuchtigkeit von 30% bis 60% aufbewahren.
Technische Daten des Produktes	Das Wash Check Einwegtest System erfüllt ISO/TS 15883-5 Material: Spezialpappe mit Spezialbeschichtung Gewicht: 234 g/m <sup>2</sup> ± 5g/m <sup>2</sup> Text und Logo: grün und rot Indikator: verfärbt sich von rot zu farblos
Verpackung des Produktes	Pappschachtel mit 100 Indikatoren, aufklappbar Beschriftung: LOT + Verfall