



PEREG PROTEINNACHWEISTEST FÜR ENDOSKOPE PYROMOL-E TEST-KIT, 6 STÜCK

zum Nachweis von kleinsten Restproteinmengen

Artikelnummer: 201136
Hersteller: PEREG

Preis: 56,32 € zzgl. MwSt.

Beschreibung:

Der Pyromol-E-Test wird zum Nachweis von Proteinrückständen in Endoskopkanälen verwendet und weist dort bereits geringste Mengen nach. Er basiert auf einem Farbstofftest, der auch in der klinischen Chemie als Messmethode von Proteinen verwendet wird. Das Pyromol-E-Testkit entspricht den Vorgaben für Validierung und Routineprüfungen nach DIN EN ISO 15883 und weist Proteinrückstände nach manueller oder maschineller Aufbereitung in Endoskopkanälen nach.

Das Testkit ist einfach zu handhaben schließt Fehlinterpretationen durch Glutaraldehyd oder Peressigsäure aus. Eine blaue Verfärbung auf der Testbürste weist Proteinrückstände im Endoskopkanal nach, eine große Menge

Proteine kann den ganzen Test verfärben. Der schnelle Nachweis unlöslicher Proteine erfolgt bereits ab 1 µg Protein, das Testkit ist daher besonders zuverlässig.

Spezifikation:

Art des Artikels: Indikator

Fachbereich:

Chirurgie;Orthopädie;Urologie;Dermatologie;Allgemeinmedizin;Dental;Gynäkologie;KfO;HNO;MKG;OP

geeignet für Textilien: Nein

geeignet für Hohlkörper: Ja

geeignet für Endoskope: Ja

Indikatortyp: Reinigungsindikator

Norm: DIN EN ISO 15883