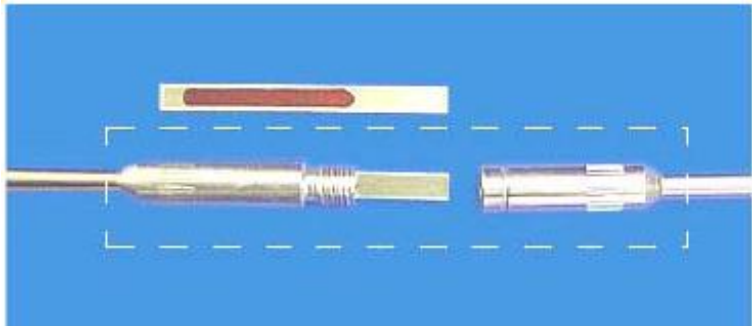




# TOSI<sup>®</sup>-LumCheck

30 p.d. nr. 1

**Rutiniam tuščiavidurių instrumentų plovimo vertinimui ir plovimo procedūros patvirtinimui automatinėse plovimo ir dezinfekavimo mašinose, pagal EN ISO 15883**



- Testas paruoštas naudojimui. Skirtas tuščiavidurių instrumentų plovimo kokybei vertinti.
  - Testo tarša – artima žmogaus kraujui
  - Išardomas įtaisas imituojantis instrumentą.
  - Pakuotėje 25 vnt.
- Prekės kodas 20100-25

Yra du būdai kaip plauti tuščiavidurius instrumentus

Tuščiavidurių instrumentų plovimas automatinėse plovimo ir dezinfekavimo mašinose

Tuščiaviduriai instrumentai prijungiami prie specialaus krepšio automatinėje plovimo dezinfekavimo mašinoje.

**Klausimas?**

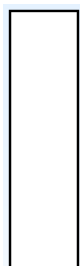
Ar automatinė plovimo dezinfekavimo mašina galės išplauti pridžiūvusį kraują tuščiaviduriame instrumente

Tuščiavidurių instrumentų plovimas ultragarsinėse vonelėse

Tuščiaviduriai instrumentai apdorojami ultragarso energijos pagalba.

**Klausimas?**

Ar gali ultragarso energija saugiai išplauti pridžiūvusį kraują tuščiaviduriame instrumente



Gera valymo kokybė.  
Tarša visiškai pašalinta



Matomi fibrino likučiai ant testo.  
Skalavimo ciklas įvyko, tačiau plovimo kokybė nepakankama.  
Patartina naudoti stipresnę plovimo priemonę



Instrumento vidus visiškai neišplautas. Tikrinti ar teisingai prijungtas testas ir ar veikia skalavimo ciklas.

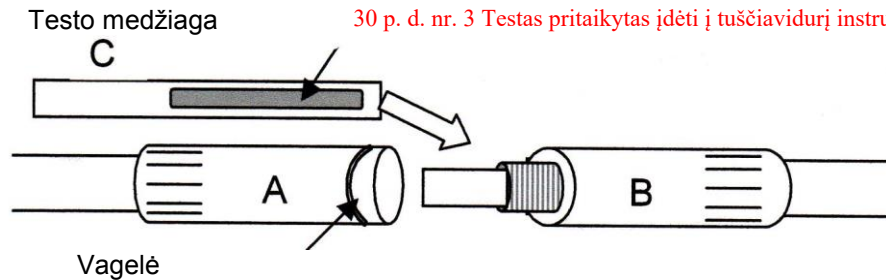
**Gamintojas:**

Pereg GmbH  
Porschestraße 12  
D-84478 Waldkraiburg

**Atstovas Lietuvoje:**

UAB "Sanovus"  
Daugėlišio g. 32-301, LT-09300 Vilnius, Lietuva  
Tel.: 8 5 2450 415, faksas: 8 5 2706 201  
El. p. adresas: info@sanovus.lt

Testas skirtas tuščiavidurių instrumentų plovimo kokybei įvertinti automatinėse plovimo ir dezinfekcinėse mašinose



30 p. d. nr. 3 Testas pritaikytas įdėti į tuščiavidurių instrumentą imituojantį prietaisą.

1. Nusukamosios LumCheck-dalys: atskiriama A-dalis (su pažymėta vagele) , atsiskirianti nuo B dalies (žr. pav.).
2. Atidarykite apsauginį TOSI® - LumChek įpakavimą ir įdėkite testo juostelę (C dalis) į B dalį ( kaip parodyta paveikslėlyje). Nelieskite testo medžiaga padengtos juostelės vietos.
3. Vėl uždarykite LumChek prietaisą.
4. Sujunkite LumChek prietaisą su vienu iš plautuvės plovimo sistemos kanalų (pvz. Luer tipo jungtimi) arba plaukite prietaisą taip, kaip įprastai plaunate kaniuliuotus (su spindžiu) instrumentus.
5. Atidarykite prietaisą pasibaigus plovimo programai: atskirkite A dalį nuo B dalies ir išimkite TOSI® - LumCheck testą. Nelieskite testo medžiaga padengtos vietos.
6. Vizualiniam rezultato įvertinimui naudokite TOSI vertinimo lentelę

30 p. d. nr. 4  
Tyrimo  
rezultatai –  
tuoj pat po  
valymo  
proceso

Laikymo sąlygos:

- Laikyti originalioje apsauginėje pakuotėje TOSI® - LumCheck.dėžutėje esant 2-25°C temperatūrai.
- Neatidarinėkite apsauginės pakuotės iš anksto prieš naudojimą.
- Tinkamumo naudoti laikas: žr. ant įpakavimo.

Dėžutėje yra 25 testai.

Igaliotas atstovas Lietuvoje:

UAB "Sanovus"

Daugėlišio g. 32-301, LT-09300 Vilnius, Lietuva

Tel.: 8 5 2450 415, faksas: 8 5 2706 201

El. p. adresas: info@sanovus.lt

Gamintojas

PEREG GMBH



Porsche str. 12

D-84478 Waldkraiburg

Vokietija

# TOSI®-LumCheck testo vertinimas

30 p.d. nr.5

	<p><b>Rezultatas: teigiamas</b> TOSI®-LumCheck testo tarša pilnai pašalinta.</p> <p><b>Indikacija:</b> Geras mechaninis vandens padavimas ir efektyviai veikiantis ploviklis.</p>
	<p><b>Rezultatas: neigiamas</b> Matomi fibrino likučiai.</p> <p><b>Indikacija:</b> Prastai veikiantis ploviklis.</p> <p><b>Optimizacija:</b> Patikrinkite ir pakeiskite plovimo trukmę, temperatūrą, ploviklio koncentraciją.</p>
	<p><b>Rezultatas: neigiamas</b> Matomi hemaglobino likučiai.</p> <p><b>Indikacija:</b> Nėra mechaninio vandens padavimo arba jis yra prastas per LumCheck prietaisą.</p> <p><b>Optimizacija:</b> Patikrinkite LumCheck prietaiso jungtį, patikrinkite pompos veikimą.</p>



30 p. d. nr. 7. Pakuotėje - 1 testas, pakuotė nepralaidi aplinkos veiksniams (taršos medžiaga iš pakuotės negali patekti į aplinką).

