

CM1950

Kriostatas

Papildomas naudojimo instrukcijų lapas CM1950 1v8 Red. I
Lietuviškai

Redakcija C

Šį dokumentą visada laikykite prie prietaiso.
Prieš pradėdami darbus su prietaisu, atidžiai jį perskaitykite.



1. Papildomas naudojimo instrukcijų lapas CM1950 1v8 Red. I

Papildomas skyriaus „12.3 UVC lempos keitimas“ aprašymas



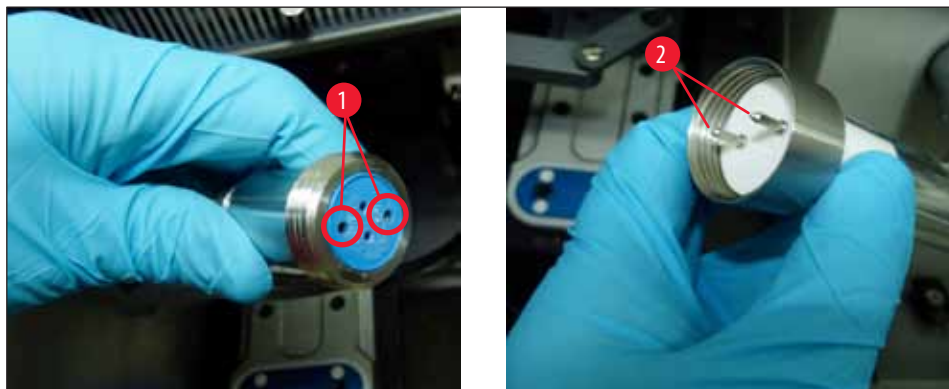
Pastabos

Jei naudojama CM1950, prietaiso viduje gali būti dviejų skirtingų tipų jungiamosios detalės ir UVC lempa. Naudotojas prieš keisdamas UVC lempą nauja turi patikrinti, kuris tipas yra naudojamas prietaise.

UVC lempos keitimas atliekamas panašiai abiem atvejais.

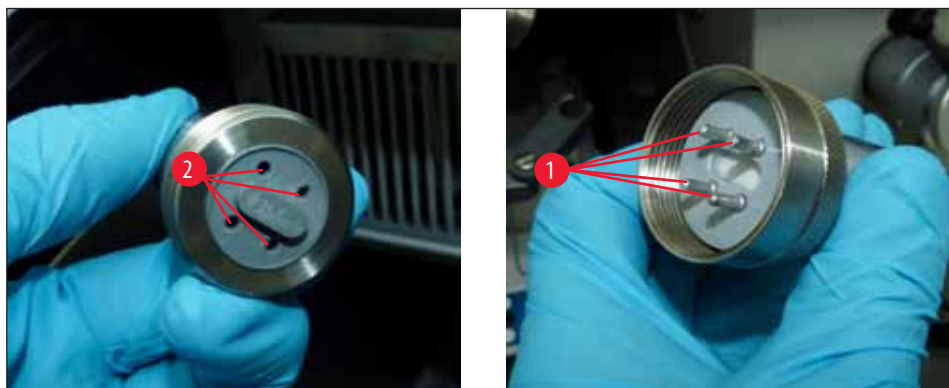
Esamo tipo nustatymas ir UVC lempos pritaikymas

- ① 1 variantas: Jungiamoji detalė su 2 kontaktų lizdu (→ Pav. 1-1), 2 kontaktų UVC lempa (→ Pav. 1-2)



Pav. 1

- ① 2 variantas: Jungiamoji detalė su 4 kontaktų lizdu (→ Pav. 2-1), 4 kontaktų UVC lempa (→ Pav. 2-2)



Pav. 2

Papildoma skyriaus „12.3 UVC lempos keitimas“ informacija

Naujas pav. 95



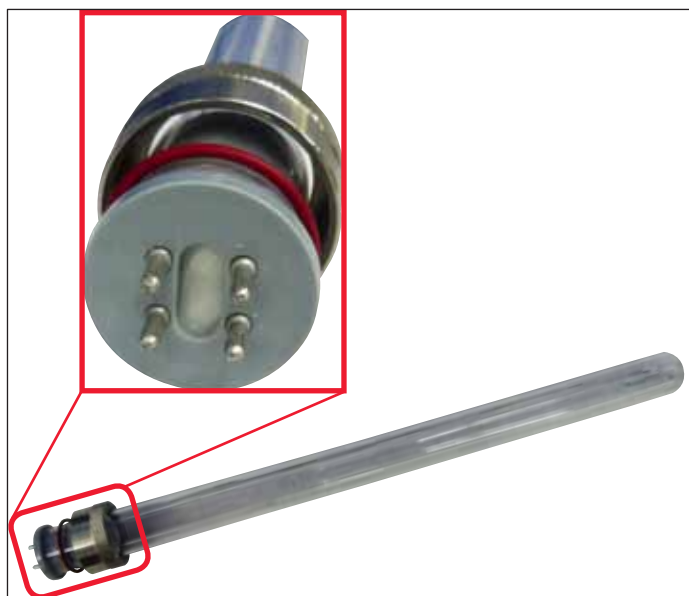
Pav. 3

UV fluorescencinė lempa – 2 kontaktai

Užsakymo Nr.

14 0477 43192

Naujas pav. 96



Pav. 4

UV fluorescencinė lempa – 4 kontaktai

Užsakymo Nr.

14 0471 57385

www.LeicaBiosystems.com



Leica Biosystems Nussloch GmbH
Heidelberger Str. 17 - 19
D-69226 Nussloch
Vokietija

Tel.: +49 - (0) 6224 - 143 0
Faks: +49 - (0) 6224 - 143 268
Svetainė: www.LeicaBiosystems.com