

CM1860/CM1860 UV

Kriostat

Arkusz dodatkowy do instrukcji obsługi CM1860/CM1860 UV 1v6 Rev. I
Polski

Rev. A

Prosimy o przechowywanie niniejszego dokumentu wraz z urządzeniem.
Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszym dokumentem przed rozpoczęciem pracy.



1. Arkuszyk dodatkowy do instrukcji obsługi CM1860/CM1860 UV 1v6 Rev. I

Dodatkowy opis do rozdziału 9.3.3 Wymiana lampy UVC

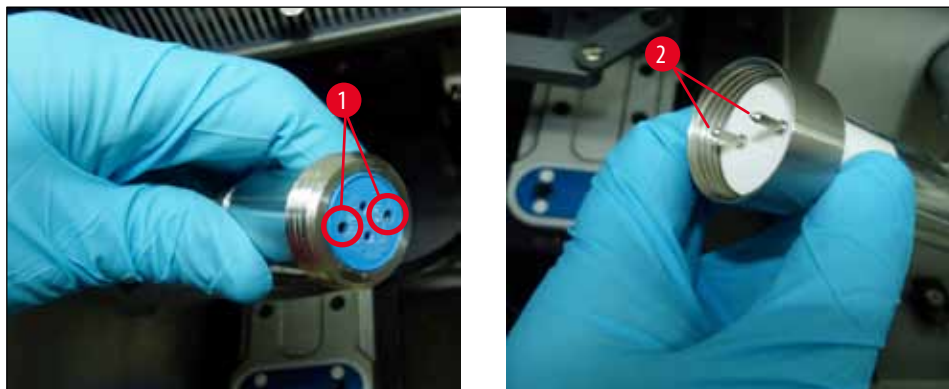


Uwaga

Dla urządzenia CM1860UV dostępne są dwa różne warianty złącza w urządzeniu i lampie UVC. Przed wymianą lampy UVC na nową, użytkownik ma obowiązek sprawdzić, który wariant jest wbudowany w urządzeniu. Procedura wymiany lampy UVC jest podobna w przypadku obu wariantów.

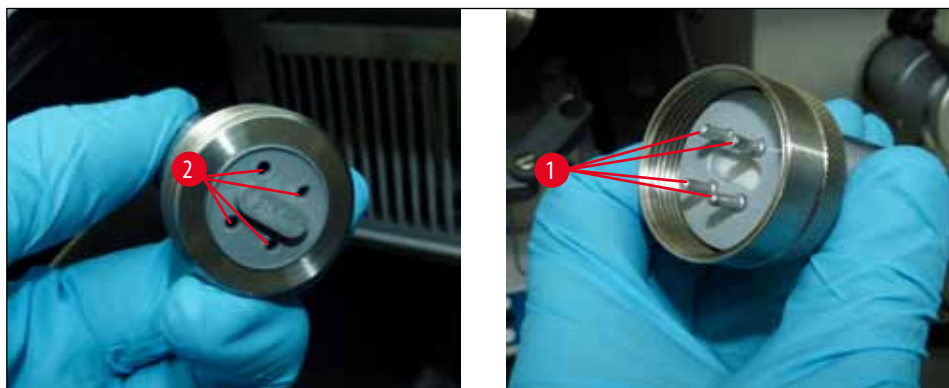
Identyfikacja wbudowanego wariantu i pasującej lampy UVC

- ① Wariant 1: Złącze z gniazdem 2-pinowym (→ Rys. 1-1), lampa UVC, 2-piny (→ Rys. 1-2)



Rys. 1

- ① Wariant 2: Złącze z gniazdem 4-pinowym (→ Rys. 2-1), lampa UVC, 4-piny (→ Rys. 2-2)



Rys. 2

Dodatkowa informacja do rozdziału 10 Informacje dotyczące zamawiania, części oraz materiały zużywalne

Zaktualizowany rys. 116



Rys. 3

Lampa fluorescencyjna – 2 piny

Nr kat. 14 0471 40422

Nowy rys. 116a



Rys. 4

Lampa fluorescencyjna – 4 piny

Nr kat. 14 0471 57384

www.LeicaBiosystems.com



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

Telefon: +49 - (0) 6224 - 143 0
Faks: +49 - (0) 6224 - 143 268
Internet: www.LeicaBiosystems.com