

CM1860/CM1860 UV

Kryostat

Tillæg til brugsanvisning CM1860/CM1860 UV 1v6 rev. udg. I
Dansk

Revideret udgave A

Dette dokument skal altid opbevares sammen med instrumentet.
Det bør læses grundigt, før instrumentet tages i brug.



1. Tillæg til brugsanvisning CM1860/CM1860 UV 1v6 rev. udg. I

Tillægsbeskrivelse til kapitel 9.3.3 Udskiftning af UVC-pæren



OBS

Til CM1860UV findes der to forskellige varianter af forbindelsesdelen inde i instrumentet samt UVC-pæren. Brugeren skal kontrollere, hvilken variant der sidder i instrumentet, før UVC-pæren udskiftes. Fremgangsmåden for udskiftning af UVC-pæren er ens for begge varianter.

Identifikation af den indbyggede variant og den tilhørende UVC-pære

- ① Variant 1: Forbindelsesstykke med 2-bens indgang (→ Fig. 1-1), UVC-pære 2-bens (→ Fig. 1-2)

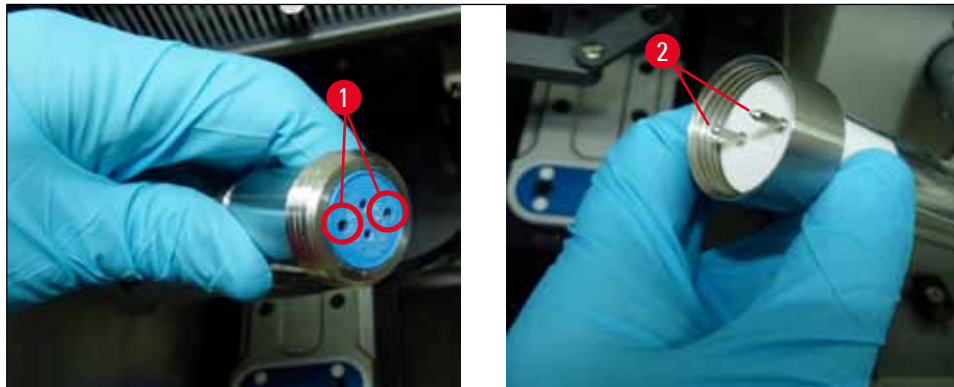


Fig. 1

- ① Variant 2: Forbindelsesstykke med 4-bens indgang (→ Fig. 2-1), UVC-pære 4-bens (→ Fig. 2-2)

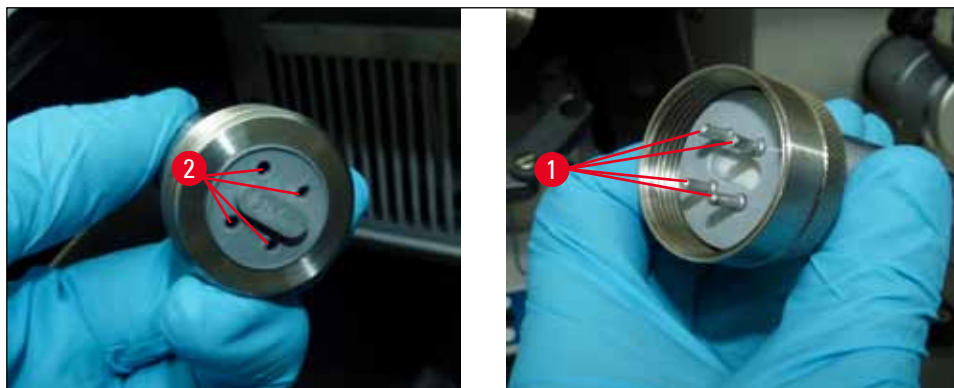


Fig. 2

Tillægsoplysninger til kapitel 10 Bestillingsoplysninger, dele og forbrugsvarer

Opdateret fig. 116



Fig. 3

Fluorescerende UV-rør – 2-bens

Bestil.nr.

14 0471 40422

Ny fig. 116a

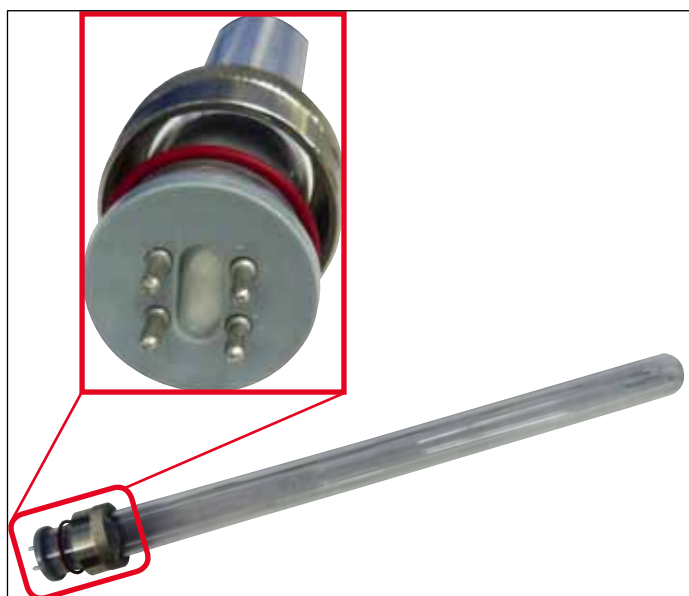


Fig. 4

Fluorescerende UV-rør – 4-bens

Bestil.nr.

14 0471 57384

www.LeicaBiosystems.com



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

Tlf.: +49 - (0) 6224 - 143 0
Fax: +49 - (0) 6224 - 143 268
Internet: www.LeicaBiosystems.com