


Kasutusjuhend

Kambrid rakkude loendamiseks vastavalt DIN 12847-le

Kasutusala

Kasutusjuhend kehtib kõigi tabelis loetletud UDI rakkude loenduskambrite kohta, mis on märgistatud kui in vitro IVD diagnostikameditsiiniseadmed ja järgige kasutusjuhiseid. 

Kambrid UDI loendamiseks
4262367210003

Määruse (EL) 2017/746 kohased in vitro diagnostika **loenduskambrid on** valmistatud spetsiaalsest optilisest klaasist ja sobivad mikroskoopilisteks uuringuteks.

Näidustused

Kamre rakkude loendust kasutatakse osakeste (nt leukotsüüdid ja erütrotsüüdid veres, bakterid vedelikukultuuris) arvu määramiseks. Loendamist teostatakse pärast Kamre loendusmikroskoobi katteklaasi asetamist. Asjakohastes laborites on koolitatud töötajad, seega ei ole tootja ülesanne kirjeldada kambri täitmisel ja osakeste loendamisel kasutatavat menetlust sõltuvalt ülesandest. Selleks on olemas ka ulatuslik kirjandus ja õpikud.

Üldine käitlemine

Hoiatus



Enne kasutamist lugege hoolikalt kogu teavet.



Kui pakendi avamisel on veel näha kahjustusi või klaasimurru märke, prille ei saa kasutada.

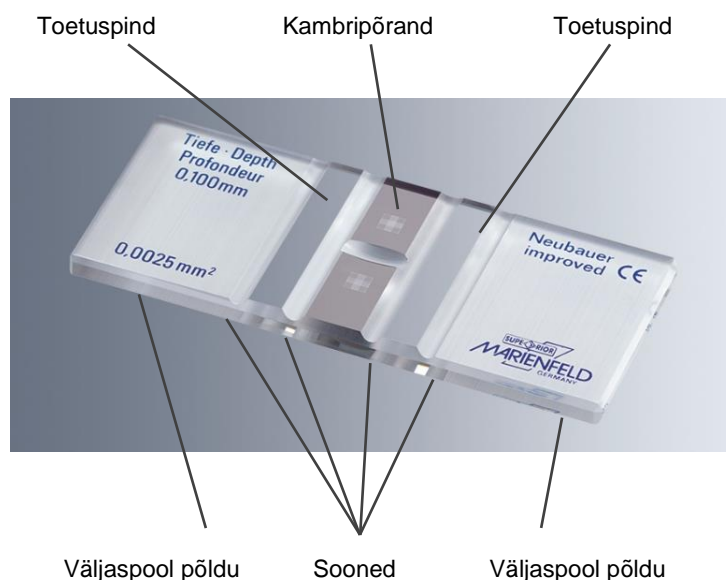
Loenduskambrite diagnostilist kasutamist ja preparaate hindamist teostab arst või kvalifitseeritud personal arsti vastutusel. Tuleb järgida vastavat siseriiklikku õiguslikku olukorda. Samuti tuleb järgida õnnetuste ennetamise ja hügieeninõudeid.



Potentsiaalselt nakkusohtlike proovide käitlemisel veenduge, et kasutate asjakohaseid isikukaitsevahendeid. Siseruumide õhukvaliteedi järgimine vastavalt siseriiklikele eeskirjadele (nt haiglahügieeni ja infektsioonide ennetamise juhised, RKI) peaks ka tagada ohutu diagnostika laboris.

Kuidas kasutada

- Loenduskambrid on valmistatud klaasist. Hooletu käsitsemise korral esineb purunemise ja kahjustuste oht.
- Kambripõhi ja kontaktpinnad (vt joonis) on poleeritud. Selle pinna mehaanilist kahjustamist tuleb vältida.
- Kambri põhjas olev loendamisvõre on valmistatud tolerantsiga alla 2 µm. Vältida tuleb mehaanilisi kahjustusi ja temperatuurišokke.
- Kui loenduskambreid kasutatakse mitu korda, tuleb neid puhastada vastavalt eespool toodud juhistele. Loenduskambreid võib kasutada korduvalt pärast puhastamist kerge desinfitseerimisvahendiga. Puhastamisel tuleb olla äärmiselt ettevaatlik ja ettevaatlik, et vältida isiklike vigastusi ja loenduskambri kahjustusi. Ei tohi kasutada happelisi, tugevalt leeliselisi või lahustipõhiseid puhastusvahendeid.





Sõnum

Igast tootega seotud tõsisest vahejuhtumist tuleb teatada Poly-Optikile kui tootjale ja selle liikmesriigi pädevale asutusele, kus kasutaja asub.

Tootja



Poly-Optik GmbH
Obere Marktstraße 3
07422 Bad Blankenburg
Deutschland (Saksamaa)
Telefon: +49 (0) 36741 2284.
Faks: +49 (0) 36741 2325
E-post: info@poly-optik.de
Internet: www.poly-optik.de

Allakirjutanu

Dr. Axel Weidner, tegevdirektor ja vastutav isik
Poly-Optik GmbH regulatiivsete nõuete täitmise eest.

Brändi omanik MARIENFELD SUPERIOR

Paul Marienfeld GmbH & Co. KG
Wöllerspfad 4
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland (Saksamaa)