

PROCEDURA PUNJENJA AUTOKLAVA PREPORUČENO ZA ZAŠTITNE NAOČARE KOJE SE MOGU STERILISATI U AUTOKLAVU

NPRO® NVIEW VC2



- Pre prve upotrebe, zaštitne naočare moraju biti sterilizovane u autoklavu u posebnom pakovanju, tokom 30 minuta na temperaturi od 121 °C.
- Da biste izbegli oštećenje sočiva i premaza protiv zamagljivanja, za čišćenje nemojte koristiti alkohol, vodonik-peroksid niti druge agresivne hemikalije!

PREPORUKE ZA POSTAVLJANJE ZAŠTITNIH NAOČARA U AUTOKLAV

Da bi se izbeglo stvaranje oštećenja, fleke i zamućenja na sočivima tokom procesa autoklaviranja, preporučujemo da se pridržavate sledeće procedure:

1. Zaštitne naočare treba postaviti u autoklavirajuću kesu za sočiva vertikalno („uspravno“), a ne horizontalno. Na taj način se sprečava nakupljanje kondenzacije. Položaj traka i kopči nije bitan.
2. Između sočiva i plastičnog dela kesu treba ostaviti određeni razmak kako bi se izbegli problemi usled nakupljanja kondenzacije.
3. Kесе treba u autoklav ubaciti tako da papirna strana bude okrenuta nadole, a plastična nagore. U suprotnom može doći do nakupljanja kondenzacije u pakovanju.
4. Voda za injekcije ili dejonizovana voda predstavlja najbolju opciju za čišćenje zaštitnih naočara i njihovih dodataka.
5. Zaštitne naočare treba ostaviti da se osuše i da se ohlade do sobne temperature pre vađenja iz autoklava.



Važno!

- Ako se u autoklavu koristi ne-preporučena demineralizovana, dejonizovana ili destilovana voda, mogu se formirati naslage na sočivima (npr. aluminijumske mrlje). Ovo nije nedostatak samih naočara, već posledica kvaliteta korišćene vode.
- Ako se naočare u kesi postave horizontalno (sa sočivom okrenutim nadole), kondenzacija koja nastaje tokom procesa zadržava se na površini sočiva i ne može da „istekne“. To dovodi do pojave fleka i tragova.
- Autoklav mora koristiti „suvu“ paru (čistu vodenu paru). Ako je para „vlažna“ (sadrži kapljice vode u suspenziji), prekomerna kondenzacija može dovesti do pojave fleka.
- Ako se materijal izvadi iz autoklava pre potpunog hlađenja, u unutrašnjosti ostaje topao i vlažan vazduh, što izaziva kondenzaciju i fleke na sočivima.
- Fleke na sočivima mogu biti posledica nedovoljno ispranih ostataka sapuna, dodataka u deterdžentu ili sprejeva protiv zamagljivanja koji su izloženi visokim temperaturama u autoklavu.

! Kompletan validacioni paket na zahtev !

ČUVATI NA HLADNOM I SIVOM MESTU, DALJE OD DIREKTNE SUNČEVE SVETLOSTI I UV-ZRAČENJA

Za više informacija obratite se stručnjacima naše kompanije.