

**BASSEINIVEE PROOVIDE VÕTMINE**

**NB! Proovivõtu pudeli kork eemaldatakse ainult pudeli täitmise ajaks. Ohumürgistusega pudel sisaldab konservanti.**

Basseinivee kontrollproov võetakse veesissevoolust niisugusel kaugusel, et sisse voolav vesi oleks varem basseinis oleva veega piisavalt segunenud ja desinfitseerimisaine sisaldus ühtlustunud, st võimalikult kaugel sissevoolu avast

**Proovivõtu taara väljastab labor**Mikrobioloogilised näitajad:

- 0,5-liitrine steriilne plastpudel (MV)

**NB!** Proovivõtu pudel sisaldab konservanti naatriumtiosulfaati ( $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$ )

Keemilised näitajad:

- 1-liitrine plastpudel (B)
- kaks 0,5-liitrist plastpudelit (K) (Bk)
- 100 ml plastpudel (KR).

**NB!** Proovivõtu pudelid (K) ja (Bk) sisaldavad konservanti 10% väävelhapet ( $\text{H}_2\text{SO}_4$ )

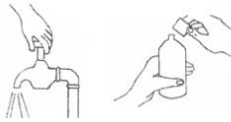
*Märkus: Pudeli kork eemaldada ainult pudeli täitmise ajaks ja võimalusel hoida seda käes või asetada vajadusel kork tagurpidi, sisepind ülespoole, kindlale pinnale.*

**Proovide võtmine****1. Basseinivee toitevee kontrollproovi võtmine kraanist [“K” (konservant sees), “Kr”].**

- 1.** Eemaldada kraani otsik ja lisadetailid. Pühkida kraan puhtaks visuaalsest mustusest



- 2.** Avada kraan poolenisti ning lasta veel voolata ühtlase veetemperatuuri saavutamiseni



- 3.** Avada pudel ning vältida korgi saastumist. Pudel (konservandiga) täita ettevaatlikult ääreni (vältida ülevoolamist) ning sulgeda pudel koheselt pärast täitmist.

**2. Basseinivee kontrollproovi võtmine keemiliseks ja mikrobioloogiliseks analüüsiks [“MV”, “Bk”, “B”].**

Pudelite märgistus	MV (konservandiga)	Bk (konservandiga)	B (ilma konservandita)
<b>Proovivõtt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• avada pudel</li> <li>• hoida korki teises käes nii, et korgi sisemine pind ei saastuks</li> <li>• hoida pudelit alumisest osast ja suruda pudel 10-30 cm sügavusele vette</li> <li>• avatud proovipudelit hoida horisontaalselt ja liigutada vee sissevoolu suunas</li> <li>• pudeli täitumisel pöörata pudelisuu ülespoole ja võtta veest välja</li> </ul>		
<b>Pudeli täitmine</b>	Pudel sulgeda nii, et pudeli suudmest jääks 1-2 cm õhuruumi.	Pudel sulgeda nii, et korgi alla jääks õhuruum.	Pudel täita suudmeni.

- Proove hoida jahedas ( $5\pm 3$ ) °C, valguse eest kaitstult ja toimetada laborisse sama tööpäeva jooksul.
- Näitajate põhiste proovide säileaegadega on võimalik tutvuda Terviseameti kodulehel.
- NB!** Jääkkloori määramiseks toimetada proovid laborisse 5 tunni jooksul peale proovi võtmist.