

Lohjan Liikuntakeskus Oy
 Runokatu 1
 08100 LOHJA



Tilausno 116652 (2002/NEIDONKE), saapunut 7.10.2019, näytteet otettu 7.10.2019 (10:00)
 Näytteenottaja: LUVYLab Oy / MHO

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
7988	Poreallas
7989	Terapia-allas
7990	Pikkulasten kahluaallas

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	7988	7989	7990	Ohjearvo
*Heterotr.pesäkeluku(22oC,68h)	pmy/ml	35	1	0	<100 (V)
*Heterotr.pesäkeluku(36oC,44h)	pmy/ml	30	0	5	<100 (V)
P. aeruginosa(36 oC,44 h)	pmy/100ml	0	0	0	<1 (V)
*Sameus	FNU	<0,2	<0,2	<0,2	«0,4 (V)
*pH (mittaus huoneenlämmössä)		7,3	7,2	7,2	«7,6, »6,5 (V)
1)Sidottu kloori, Cl2	mg/l	0,11	0,15	0,14	«0,4 (V)
1)Vapaa kloori, Cl2	mg/l	0,64	0,73	0,73	«1,2, »0,6 (V)
1)Kokonaiskloori, Cl2	mg/l	0,75	0,88	0,87	
Vapaan ja sid. kloorin suhde		5,8	4,9	5,2	»1,5 (V)
1) Lämpötila	oC	32,5	32,0	32,0	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 315/2002 (T>32oC)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1) = tilaajan havainto, 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vedet täyttävät tutkituilta ominaisuuksiltaan hyvän uima-allasveden laatuvaatimukset.

Milla Holopainen
 Vastaava laborantti

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa. Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluisissa)
*Heterotr.pesäkeluku(22oC,68h)	SFS-EN ISO 6222:1999 (TL64)
*Heterotr.pesäkeluku(36oC,44h)	SFS-EN ISO 6222:1999 (TL64)
P. aeruginosa(36 oC,44 h)	SFS-EN ISO 16266:2008 (TL64)
*Sameus	SFS-EN ISO 7027-1:2016 (TL64)
*pH (mittaus huoneenlämmössä)	SFS 3021:1979 (TL64)
1)Sidottu kloori, Cl2	(TL920)
1)Vapaa kloori, Cl2	(TL920)
1)Kokonaiskloori, Cl2	(TL920)
Vapaan ja sid. kloorin suhde	(TL64)
1) Lämpötila	(TL920)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL64	LUVYLab Oy Ab (FINAS T147)
TL920	Tilaja

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisspvm.
*Heterotr.pesäkeluku(22oC,68h)	2019/7988		7.10.2019
	2019/7989		7.10.2019
	2019/7990	Määrittämissrajien alitus	7.10.2019
*Heterotr.pesäkeluku(36oC,44h)	2019/7988		7.10.2019
	2019/7989	Määrittämissrajien alitus	7.10.2019
	2019/7990		7.10.2019
P. aeruginosa(36 oC,44 h)	2019/7988	Määrittämissrajien alitus	7.10.2019
	2019/7989	Määrittämissrajien alitus	7.10.2019
	2019/7990	Määrittämissrajien alitus	7.10.2019
*Sameus	2019/7988	Määrittämissrajien alitus	7.10.2019
	2019/7989	Määrittämissrajien alitus	7.10.2019
	2019/7990	Määrittämissrajien alitus	7.10.2019
*pH (mittaus huoneenlämmössä)	2019/7988	±0,2 yks.	7.10.2019
	2019/7989	±0,2 yks.	7.10.2019
	2019/7990	±0,2 yks.	7.10.2019
Vapaan ja sid. kloorin suhde	2019/7988		7.10.2019
	2019/7989		7.10.2019
	2019/7990		7.10.2019