

Rozbor úplného rozsahu



Seznam ukazatelů:

počty kolonií při 22°C
počty kolonií při 36°C
Escherichia coli
Koliformní bakterie
enterokoky
abioseston – tripton
živé organismy
hodnota pH
barva
zákal
pach
vodivost
oxid uhličitý (CO₂)
celkový organický uhlík (TOC)
tvrdost vody
tvrdost hořečnatá
tvrdost vápenatá
vápník
hořčík
sodík
draslík
železo
mangan
amonné ionty
chloridy
dusičnany
dusitany
hydrogenuhličitany
sírany
fluoridy
chemická spotřeba kyslíku manganistanem (CHSKMn)
benzen
toulen
ethylbenzen
orto-xylen
meta a para xylen
suma xylenů
chloroform
bromdichlormethan
dibromchlormethan
bromform
vinylchlorid
trichlorethen
tetrachlorethen
dichlorethan
suma TCE
suma 4 trihalometharů
kyanidy celkové
bromičitany
chloritany
chllorečnany
suma chloritanů a chllorečnanů
benzofluorathen
benzopyren
indeno-pyren
benzo-perylen
suma 4 PAU
berilium
arsen
nikl
měď
chrom
olovo
kadmium
bor
stříbro
hliník
antimon
rtuť
selen