

High-tech monitoring a optimalizace úpravy vody

Ověřovací instalace, měřicí kampaně, zápůjčky a pronájmy sestav v libovolné kombinaci analyzátorů SWAN a SIGRIST

Měřicí místa	Měřené parametry								Doporučené sestavy	
	zákal	UV absorbance, barva, CHK	pH, teplota	vodivost, teplota	ropné látky	počet bakterií ve vodě	volný chlór (volitelně i pH)	volný i celkový chlór, pH, teplo		
Vzorek									Měřicí jednotky	Vhodný přístroj
Surová voda	X								FNU, mg/l	SIGRIST AquaScat 2 WTM
		X							Ext/m, mg/l	SIGRIST ColorPlus 2
			X						pH, °C	SWAN Monitor AMI pH M-Flow
				X					µS/cm, °C	SWAN Monitor AMI Solicon 4
					X				FLU, µg/l	SWAN OilGuard 2 W
						X			počet buněk/ml	SIGRIST BactoSense
									mg/l	SWAN Monitor AMI Codes-II
									mg/l	SWAN Monitor AMI Codes-II CC
Výstup sedimentace Výstup flotace	X								FNU, mg/l	SIGRIST AquaScat 2 WTM
		X							Ext/m, mg/l	SIGRIST ColorPlus 2
			X						pH, °C	SWAN Monitor AMI pH M-Flow
				X					µS/cm, °C	SWAN Monitor AMI Solicon 4
					X				FLU, µg/l	SWAN OilGuard 2 W
						X			počet buněk/ml	SIGRIST BactoSense
									mg/l	SWAN Monitor AMI Codes-II
									mg/l, pH, °C	SWAN Monitor AMI Codes-II CC
Výstup filtrace Výstup GAU filtrace	X								FNU, mg/l	SIGRIST AquaScat 2 WTM
		X							Ext/m, mg/l	SIGRIST ColorPlus 2
			X						pH, °C	SWAN Monitor AMI pH M-Flow
				X					µS/cm, °C	SWAN Monitor AMI Solicon 4
					X				FLU, µg/l	SWAN OilGuard 2 W
						X			počet buněk/ml	SIGRIST BactoSense
									mg/l	SWAN Monitor AMI Codes-II
									mg/l, pH, °C	SWAN Monitor AMI Codes-II CC
Nátok akumulace Výstup akumulace Monitoring na síti	X								FNU, mg/l	SIGRIST AquaScat S
		X							Ext/m, mg/l	SIGRIST ColorPlus 2
			X						pH, °C	SWAN Monitor AMI pH M-Flow
				X					µS/cm, °C	SWAN Monitor AMI Solicon 4
					X				FLU, µg/l	SWAN OilGuard 2 W
						X			počet buněk/ml	SIGRIST BactoSense
									mg/l	SWAN Monitor AMI Codes-II
							X		mg/l, pH, °C	SWAN Monitor AMI Codes-II CC

Kontakt pro bližší informace: Ing. Josef Pišan, mobil 602 239 910, josef.pisan@technoprocur.cz

technoprocur cz

swan
ANALYTICAL INSTRUMENTS

SIGRIST
PROCESS-PHOTOMETER

 **SWISS MADE**