

Aanvraagformulier Waterlaboratorium

Heelsumstraat 55, Plaza Boy Winkel

Willemstad, Curaçao

Chemisch Waterlaboratorium:

P. De Lannoy-Martines MSc, Afdelingshoofd

Tel: 4345104/ fax 4611510

E-mail: plannoy-martines@adcnv.com

Microbiologisch Waterlaboratorium:

Drs. Ing. L. Provacia, Afdelingshoofd

Tel: 4345196

E-mail: lprovacia@adcnv.com



Labnummer

Materiaal gegevens

Monsterneming :
 Monstertype :
 Monstercodering :
 Datum afname :
 Tijdstip afname :
 Datum ontvangst :
 Tijdstip ontvangst :

Gegevens aanvrager

Naam :
 Telefoon nr. :
 Afdeling :
 Adres :
 Ingeleverd door :
 E-mail :

Te onderzoeken: Aankruisen wat van toepassing is.

Betalingswijze Contant Incasso Ander

Fysisch-chemisch onderzoek				Microbiologisch onderzoek			
		Bepaling	Methode			Bepaling	Methode
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Kleur	TGO-CA-W.001	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Koloniegetal (Yeast)	Conform NEN-EN-ISO 6222
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Troebelingsgraad	TGO-CA-W.002	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Enterococcen (S&B)	Conform NEN-EN-ISO 7899-2
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Orthofosfaat	TGO-CA-W.005	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	E. coli en coliformen (CCA)	Conform NEN-EN-ISO-9308-1
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	pH	TGO-CA-W.006	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Sulf. Red. Clostridia (SFP)	Conform NEN-ISO 6461-2
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Temperatuur	TGO-CA-W.014	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Pseudomonas aeruginosa (CN)	Conform NEN-EN-ISO 16266
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Geleidbaarheid	TGO-CA-W.009	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Legionella (BCYE)	Conform NEN 6265:2007
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Sulfaat	TGO-CA-W.010	<input type="checkbox"/>	<i>A₂</i>	Endotoxine bepaling (Pyrogeentest) 0.25 Eu/ml	MM-M-W.009
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Chloride	Conform NEN 6470:1997	<input type="checkbox"/>	<i>A₂</i>	Endotoxine bepaling (Pyrogeentest) 0.03 Eu/ml	MM-M-W.009
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Totale alkaliniteit	TGO-CA-W.012	<input type="checkbox"/>	<i>A₂</i>	Koloniegetal dialysewater (Yeast)	Conform NEN-EN-ISO 6222
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Fluoride (Fotometrie)	TGO-CA-W.015	<input type="checkbox"/>		Putwater	MM-M-W.007
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Magnesium	TGO-CM-W.001	<input type="checkbox"/>		Afvalwater	MM-M-W.007
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Calcium	TGO-CM-W.003	<input type="checkbox"/>		Zeewater	MM-M-W.007
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Koper	TGO-CM-W.004	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Enterococcen (S&B)	Conform NEN-EN-ISO 7899-2
<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Zink	TGO-CM-W.005	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	E. coli (Tergitol)	Conform NEN-EN-ISO 9308-1:2000
<input type="checkbox"/>		Aluminium	TGO-CM-W.002	<input type="checkbox"/>	<i>A</i>	Coliformen (Tergitol)	Conform NEN-EN-ISO 9308-1:2000
<input type="checkbox"/>		Lood	TGO-CM-W.006	<input type="checkbox"/>		Legionella pneumophila PCR	Conform NEN 6254+C1
<input type="checkbox"/>		Vrij Chloor	TGO-CA-W.016	<input type="checkbox"/>		Clostridium perfringens (TSC)	Conform NEN-ISO 14189
<input type="checkbox"/>		TDS	TGO-CA-W.017	<input type="checkbox"/>		Hemodialyse en verwante therapieën (R2A)	Conform NEN-ISO 13959:2014
<input type="checkbox"/>		Totale Hardheid	TGO-CA-W.018	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>		IJzer	TGO-CM-W.006	<input type="checkbox"/>			

*De opdrachtgever geeft bij het invullen van dit aanvraagformulier toestemming om voor drinkwater resultaten te toetsen tegen de minimale drinkwater kwaliteitseisen conform bijlage A landsbesluit, houdende algemene maatregelen van de 12^{de} september 2006 ter uitvoering van art. 12 van de Landsverordening drinkwater P.B. 2006 no. 37.

A: EN ISO/IEC 17025 geaccrediteerd door RvA voor drinkwater *A₂*: EN ISO/IEC 17025geaccrediteerd door RvA voor dialysewater

Opmerking: z.o.z. voor het aantal monsters dat van toepassing is. Voor informatie over de toegepaste methoden en de accreditatie status van de bepalingen, raadpleeg het vademecum op de website www.adcnv.com

* Resultaten hebben alleen betrekking op de inhoud van aangeboden monsterflessen.

* Resultaten verstrekt zijn uitsluitend bestemd voor bovengenoemde aanvrager en strikt vertrouwelijk of anderszins wettelijk beschermd.

* Bij afwijkende resultaten voor drinkwater wordt G&Gz op de hoogte gesteld, nadat de aanvrager op de hoogte is gesteld.



AFWL versie 25-2022

p2/2