



Gemeente Albrandswaard/ zwembad

Albrandswaardsedijk 188
3172 XB Poortugaal

Datum : 11-06-2024
Uw referentie :
Betreft : Certificaat onderzoeksresultaten

Geachte heer / mevrouw,

Hierbij sturen wij u het onderzoekscertificaat van het onderzoek dat wij in uw opdracht hebben uitgevoerd.

Indien u vragen heeft over het certificaat kunt u uitleg en informatie vinden op onze

website www.c-mark.nl of contact met ons opnemen op nummer 088-8310500 of

via c-mark@ftbnl.eurofins.com

Met vriendelijke groet,

Customer Service
Eurofins C-mark B.V.



Eurofins C-mark

Munsterstraat 2L
7418 EV Deventer
Nederland

T 088 - 831 05 00
c-mark@ftbnl.eurofins.com
www.c-mark.nl

KvK-nr: 28032395

Testing for life

Gegevens Diep bassin binnen (Hoofdbassin)					Februari	Mei
Filterinstallatie Monstername datum Monstername tijdstip Monstername door Watertemperatuur °C					Filter1 22-02-2024 12:26 C-mark 28,1	Filter1 30-05-2024 12:15 C-mark 28,2
Datum ontvangst Datum en tijd aanvang onderzoek Monstercode Opmerking Eurofins					22-02-2024 23-02-2024 07:21 240222-114-01 -	30-05-2024 31-05-2024 07:52 240530-158-01 -
Klasse	Parameter	Eenheid	Norm			
II	Bromaat	UQ3 µg/l	≤ 100		30	32
II	Chloraat	UQ3 mg/l	≤ 30		9.2	12
	Trihalomethanen:	UQ3				
	Broomdichloormethaan	UQ3 µg/l			3.8	3.1
	Dibroomchloormethaan	UQ3 µg/l			0.5	0.6
	Tribroommethaan (bromofom)	UQ3 µg/l			<0.5	<0.5
	Trichloormethaan (chlorofom)	UQ3 µg/l			42	50
II	Trihalomethanen (som) als chloroform	UQ3 µg/l	≤ 50		45	! 53

Laboratorium gegevens, Methode, Disclaimers, Norm, Aangeleverde gegevens, Monstername, Legenda.

Gegevens laboratorium	
Eurofins Food Testing Netherlands, Locatie Icarus Icarus 12 8448 CJ Heerenveen	

Methode	
Bromaat	Conform NEN-EN-ISO 15061 (-)
Broomdichloormethaan	Eigen methode (-)
Chloraat	Conform ISO 10304-4 (-)
Dibroomchloormethaan	Eigen methode (-)
Tribroommethaan (bromoform)	Eigen methode (-)
Trichloormethaan (chloroform)	Eigen methode (-)
Trihalomethanen (som) als chloroform	Eigen methode (-)

Disclaimers	
!	Analyseresultaat voldoet niet aan de norm.
*	Indicatieve waarde.
a	Monster bevat een luchtbel, dit kan van invloed zijn op het resultaat.
d	Analyses niet binnen gestelde tijd ingezet, hierdoor is het resultaat minder betrouwbaar.
f	Verkeerde fles, dit kan van invloed zijn op het resultaat.
ntb	niet te beoordelen ivm stoorflora

Norm
Beoordeling volgens BAL (Besluit Activiteiten Leefomgeving)

Onderstaande gegevens zijn afkomstig van de klant, deze kunnen van invloed zijn op de geldigheid van het resultaat.
Filterinstallatie Naam bassin Monstername datum Monstername tijdstip Monstername door Watertemperatuur °C

Monstername
Q2 Microbiologisch onderzoek conform NEN-EN-ISO 19458; chemisch onderzoek volgens eigen methode.

Legenda
Q RvA TESTEN L154, Q2 RvA TESTEN L602, CM C-mark, U uitbesteed onderzoek, UQ1 RvA TESTEN L053, UQ3 RvA TESTEN L086, UQ9 Cofrac 1-6925 Dit certificaat mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd De resultaten zijn van toepassing op het monster zoals dit ontvangen is De meetonzekerheden van de analysemethodes zijn opvraagbaar bij de afdeling ASM Opinies en interpretaties in dit certificaat vallen buiten de scope van de accreditatie

Vrijgegeven door: JP