



COA Centraal Orgaan opvang asielzoekers

Postbus 30203
2500 GE Den Haag
Zuid Holland

Datum : 26-10-2017
Uw referentie : Azc Ter Apel Ter Apel Ter Apelerveen 5
Betreft : Certificaat onderzoeksresultaten

Geachte heer / mevrouw,

Hierbij sturen wij u het onderzoekscertificaat van het wateronderzoek 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 water@c-mark.nl.

Met vriendelijke groet,

Customer Service
C-mark B.V.

C-mark B.V.
Munsterstraat 9
7418 EV Deventer

Telefoon [088 - 8310500](tel:088-8310500)
Website www.c-mark.nl
Email water@c-mark.nl

Bankrek. BNP Paribas S.A. 227.9246.22
KvK 28032395
BTW NL8043.67.437.B01

Eurofins KBBL locatie Wijhe
 Industrieweg 16
 8131 VZ Wijhe
 Telefoon: 0570-523234
 email: lab@kbbbl.nl

COA Centraal Orgaan opvang asielzoekers

Postbus 30203
 2500 GE Den Haag
 Zuid Holland

Projectcode: 4500100652 pos 10+20
 Referentie: Azc Ter Apel Ter Apel Ter Apelerveen 5
 Code:

Gegevens

Omschrijving	TIn, watermeterhuis, watermeter, ink. water, 1	Ordercode	171019-122
Monsternemer	C-mark BV	KBBL monstercode	171019-122-01
Monsternamedatum	19/10/2017, 11:07	Matrix	water algemeen (WA)
Temp constant °C	14,0 °C	Pakket	Tabel III E (behandeld water)
		Datum ontvangst	19/10/2017 18:16
		Datum aanvang onderzoek	19/10/2017, 18:19

Analyse	Resultaat	Normen laag	Normen hoog	Beoordeling
Q Elect. geleidingsverm. herleid naar 20C conform NEN-ISO 7888 (CL/WO/02)	28 mS/m		≤ 125	Voldoet
- Geur eigen methode (CL/WO/10)	Niet afwijkend		Niet afwijkend	Voldoet
- Kleurintensiteit g.a. NEN-EN-ISO 7887 (CL/WO/20)	< 5 mg/l Pt			
Q pH eigen methode (CL/WO/23)	7,7	≥ 7,00	≤ 9,50	Voldoet
Q Temperatuur bij pH meting eigen methode (CL/WO/23)	16,7 °C			
- Totale hardheid berekening (-)	1,28 mmol/l	> 1		Voldoet
- Totale hardheid dH berekening (-)	7,18 °dH	> 5,60		Voldoet
- Troebelheid g.a. NEN-EN-ISO 7027 (CL/WO/26)	0,14 FTE		< 4	Voldoet
Q Aeroob kiemgetal 22°C conform NEN-EN-ISO 6222 (ML/WO/10)	< 1 kve/ml		≤ 100	Voldoet

Q RvA L239, Q2 RvA L602, CM C-mark, U uitbesteed onderzoek. UQ1 RvA L053. UQ3 RvA L086. UQ 4 RvA L154. * = indicatieve waarde. ** = analyses niet binnen gestelde tijd ingezet, hierdoor is het resultaat minder betrouwbaar. *** micro-organismen aanwezig/gram. **** Monsternamedatum ontbreekt. 1 = Hierdoor is het resultaat minder betrouwbaar. De resultaten hebben alleen betrekking op het geanalyseerde monster. Het analysecertificaat mag niet anders dan in z'n geheel gereproduceerd worden.



Mw. M. Pelgrim Hoofd Laboratorium

Eurofins KBBL locatie Wijhe
 Industrierweg 16
 8131 VZ Wijhe
 Telefoon: 0570-523234
 email: lab@kbbbl.nl

COA Centraal Orgaan opvang asielzoekers

Postbus 30203
 2500 GE Den Haag
 Zuid Holland

Projectcode: 4500100652 pos 10+20
 Referentie: Azc Ter Apel Ter Apel Ter Apelerveen 5
 Code:

Gegevens

Omschrijving	TIn, watermeterhuis, watermeter, ink. water, 1	Ordercode	171019-122
Monsternemer	C-mark BV	KBBL monstercode	171019-122-01
Monsternamedatum	19/10/2017, 11:07	Matrix	water algemeen (WA)
Temp constant °C	14,0 °C	Pakket	Tabel III E (behandeld water)
		Datum ontvangst	19/10/2017 18:16
		Datum aanvang onderzoek	19/10/2017, 18:19

Analyse	Resultaat	Normen laag	Normen hoog	Beoordeling
Q Escherichia coli conform NEN-EN-ISO 9308-1 (ML/WO/11)	0 kve/100 ml		< 1	Voldoet
Q Enterococcen conform NEN-EN-ISO 7899-2 (ML/WO/08)	0 kve/100 ml		< 1	Voldoet
U Calcium (Ca) conform NEN-EN-ISO 17294 (-)	45 mg/l			
U Magnesium (Mg) conform NEN-EN-ISO 17294 (-)	3,9 mg/l			
UQ3 Waterstofcarbonaat Conform NEN-EN-ISO 9963 (-)	140 mg/l	> 60		Voldoet

Beoordeling monster Drinkwaterbesluit
Voldoet