

Onderzoeksrapport

Bezoekgegevens:

Tankgigant Water BV

Risseweg 11
6004 RM WEERT

Tankgigant Water BV
Relatie - deb.nr. 53421 / 160421
Gesproken is met: Bart
Risseweg 11 te WEERT
Bezoekdatum: 24/11/2017 om ca 12:06
Serie Dhr. D. Luijten (4700)
Aankomstdatum lab: 25/11/2017 om 7:16 uur

Monsternummer	4701	4702		
Monsternamepunt	Hefboom vulpunt gevel	Hefboom vulpunt gevel		
Lokatie	-	-		
Tappunt	Tapkraan	Tapkraan		
Water	Koud water	Koud water		
°C monster	12,6 °C	12,5 °C		
Eind temperaturen	12,5°C	12,5°C		
Monstername	Na 1 liter	Na 1 liter		
Datum monstername / veldmetingen	24/11/2017	24/11/2017		
Laboratorium analyse datum	25/11/2017	25/11/2017		
Bijzonderheden	Bemonsterd door BdW	Bemonsterd door BdW		

Norm	DWB / BHVBZ	DWB / BHVBZ	DWB / BHVBZ	DWB / BHVBZ
Aëroob kiemgetal 22 °C - 68 hr (kve/ml) (Q) (233) Gelijkwaardig NEN-EN-ISO 6222		52 <i>Norm ≤ 100</i>		
Legionella kve/liter (Q) (232) Conform NEN 6265 Legionella monstername (Q) (263) Conform NEN 6265 en NEN-EN-ISO 19458	<100 <i>Norm <100</i>			

Beoordeling	Geen Legionella aangetoond	Goed		
--------------------	-----------------------------------	-------------	--	--

Resultaten en beoordelingen hebben enkel betrekking op de onderzochte monsters.

(Q) Dit is een geaccrediteerde parameter (accreditatienummer L349).

Alle monsters zijn genomen door BdW, op basis van het monsternameplan uit het legionella beheersplan

Voor Legionella onderzoek wordt 250 ml monster-volume geanalyseerd.

Vrijgave door Erica Hazelaar, Hoofd Laboratorium. Administratief gecontroleerd door Administratie.

Dit is pagina 1 van 1 van onderzoeksrapport 213.964. Indien u vragen heeft kunt u contact opnemen met 036-5367420 of uw vraag mailen naar info@bureaudewit.nl Bureau de Wit, Televisieweg 32, 1322 AL Almere.