

CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

WILS EDDY
BROEKSTRAAT 115

2491 Bate - Alm
0141300898 / 0479435412
BE 27 3770 79543573

KLANT

Naam: [redacted]
Straat en nummer: [redacted]
Postcode en gemeente: [redacted]
Tel.: [redacted] Fax: [redacted]
Adres opgeinstelde indien verschillend van adres klant

Vrijgedeeld Inhoud 5000 L
 Klasse 3 (17.3.6.1a) Klasse 3 (17.3.6.1b) Klasse 2 Klasse 1

Cilindrisch Parallelepipedisch Rond Ovaal
 Toegankelijk Inkuiping Niet toegankelijk groeve
 Staal Polyester Polyethyleen Andere: _____

Datum van plaatsing: 1971

VISUELE CONTROLE <small>(ruis aan wat van toepassing is)</small>	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
TOEZICHTSPUT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Staal toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staal dekfel			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INKUIPING/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Algemene staal			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LEIDINGEN				
Aansluitingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staal leidingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leidingen			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staal aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staal terugvoering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESERVOIR				
Algemene staal tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACCESOIRES <small>(ruis aan wat van toepassing is)</small>		Aanwezig		Controle	
		Ja	Nee	OK	Niet OK
Peilmeting	Peilal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mechanisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Electronische sonde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Peilputten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kathodische bescherming		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	mV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OPMERKINGEN
geen condens in tank
grondstalen OK

TESTEN <small>(ruis aan wat van toepassing is)</small>	uit-gevoerd	niet uit-gevoerd	Controle		Eenheden
			OK	Niet OK	
Water- en siltmonstering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hoeveelheid water cm Zuurtegraad pH Conductiviteit mS
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Boven het vloeistofniveau dB Onder het vloeistofniveau dB
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies mbar/h
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies mbar/h
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Potentiëlemeting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mV
Corrosieonderzoek bodem: zie rapport			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee		Rapporten in bijlage <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

Opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden

Attest is een kopie en wordt niet als document gebruikt

BESLUIT: (ruis aan wat van toepassing is)

- Groen: De tank mag in dienst blijven
 Oranje: De tank mag nog 6 maand gebruikt en gevuld worden
 Rood: De tank mag niet meer gevuld worden De tank mag nog gebruikt worden De tank mag niet meer gebruikt worden

TECHNICUS

Voornaam en achternaam: Wils Jos Wils
 Erkenningsnummer: SVO 2091 SVO 2094

DATUM KEURING: 07.10.2020
 DE VOLGENDE CONTROLE
 MOET GEBEUREN VOOR 7.10.2029