

CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

Tankmasters
keuring en verkoop van tanks

Leopoldlaan 156 bus 1
3900 Overpelt

info@tankmasters.be
www.tankmasters.be

Limburg & Antwerpen
Oost- & West- Vlaanderen

011/80.12.60
050/61.16.60

BTW: BE0523.949.260

KLANT

Naam: HUSSON
Straat: OUDE STRAAT Nr: 9
Postcode: 3990 Gemeente: PEER
Tel.: _____ GSM: _____
Factuuradres indien verschillend van adres van de opslaginstallatie: _____

TYPE RESERVOIR (kruis aan wat van toepassing is)

Niet ingedeeld → Inhoud 2500 L
 Ingedeeld → Inhoud L → Klasse 3 (17.3.6.1a) Klasse 3 (17.3.6.1b) Klasse 2 Klasse 1

VORM: Cilindrisch Parallelepipedisch Rechthoekig Ovaal Rond (vertikaal)
 STATUS: Toegankelijk Inkuiping Niet toegankelijk Groeve
 MATERIAAL: Staal Polyester Polyethyleen (PE) Andere: _____
 WAND: Enkelwandig Dubbelwandig

Datum van plaatsing:
1974

VISUELE CONTROLE (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	Ja	nee	OK	Niet OK
TOEZICHTSPUT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Straat 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"/>
Staat deksel			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INKUIPING	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Algemene staat			<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"/>
Staat leidingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmondning leidingen			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESERVOIR				
Algemene staat tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACCESSOIRES (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	Ja	nee	OK	Nie
Peilmeting	Peillat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Mechanisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Electronische sonde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Peilputten	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kathodische beschermingmV	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OPMERKINGEN

TESTEN (kruis aan wat van toepassing is)

	uit-gevoerd	niet uit-gevoerd	OK	Niet OK	
Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hoeveelheid water: <u>2</u> cm Zuurtegraad: <u>1</u> pH Conductiviteit: <u>1</u> mS
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Boven het vloeistofniveau: <u>1</u> dB Onder het vloeistofniveau: <u>52</u> dB
	Onderdruk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Drukverlies: <u>1</u> mbar/h
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: <u>1</u> mbar/h
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> mV
Potentiaalmeting	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> mV
Corrosieonderzoek bodem: zie rapport	Van toepassing		<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> Neen	Rapporten in bijlage	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> Neen

Opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden

Tank Peilt onder vloeistof niveau

BESLUIT: (kruis 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 + HANDTEKENING

- SV 07789 V R
 SV 05972 V G
 SV 05290 B R

DATUM KEURING: 06-10-2017

DE VOLGENDE KEURING:

MOET GEBEUREN VÓÓR: 06-10-2017

IS AANBEVOLEN VÓÓR: _____ - _____ - 20____

Niet verplicht