



BUREAU
VERITAS


IMMATRICULATION / UNIT:

SIMU 261216 - 2

N° de commande Client

Client order ref N°

Nature / Scope : Periodic Inspection (5Y)

PROPRIETAIRE / OWNER : Shanghai Safe-Transport Chemical Logistics Co.,Ltd		Report n° / Report Nbr : BR-2020-CEI-00040		Rev 0	
EXPLOITANT / OPERATOR : Shanghai Safe-Transport Chemical Logistics Co.,Ltd		Lieu d'intervention / Place of Insp : GLV - Graciano Lavagens E Vapor Ltda BRAZIL			
MATIERES AUTORISEES AU TRANSPORT SUBSTANCES SUITABLE FOR TRANSPORT	Type UN Portable Tank/Tank Container	Instruction de transport T11		Dispositions spéciales / Special Provisions	
	Type	Code Citerne ADR RID L4BN ADR RID Tank Code			
In accordance with the requirements of the applicable regulations and the construction of the tank and its equipment. (Substances not compatible with the tank and/or its accessories are excluded for transport)					
REGLEMENTATIONS APPLIC / APPLIC. REGULATIONS (Suivant marquage sur le conteneur citerne / According to marks found on tank container)					
<input checked="" type="checkbox"/> IMDG F/BV/13/061-T11 <input checked="" type="checkbox"/> ADR RID F/7196/BV/14 <input checked="" type="checkbox"/> CSC F/BV/12319/13 <input checked="" type="checkbox"/> US DOT* UN Portable Tank <input checked="" type="checkbox"/> TC					
CARACTERISTIQUES / CHARACTERISTICS			DATES D'INSPECTIONS / INSPECTIONS DATES		
Constructeur CXIC	Pays CHINA	Inspection initiale 01-2015		Initial inspection	
Code ISO 6346 22K2	Dimensions 6058 x 2438 x 2591	Nature Intermediaire		Scope Intermediate	
N° de série CXIC2507773		Date 07-2017		Date	
Masse brute maxi 36000 kg	Charge Utile 32270 kg	Date Prochain contrôle 07-2022		Next Inspection Date	
Tare 3730 kg	Capacité 26030 l	Validité CSC 07-2022		CSC validity	
CITERNE / TANK			CONTROLES / INSPECTIONS		RESULTATS / RESULTS**
Matériau / Material SANS 50028-7 1.4402			Examen intérieur		S
Nb de compartiments 1			Examen extérieur		S
Pression maxi de service 4 bar			Mesure des épaisseurs		NA
Pression d'épreuve 6 bar			Epreuve hydraulique		S
Temp. de calcul min -40 °C			Date de l'épreuve hydraulique		31-01-2020
EQUIPEMENTS / EQUIPMENT			Epreuve d'étanchéité		S
Vidange Haute / Top No			Date de l'épreuve d'étanchéité		31-01-2020
Réchauffeur Steam			Mesure du vide		NA
Nb Soupapes de sécurité: 1			Epreuve du réchauffeur		S
Nb Disque de rupture: 0			Vérification du tarage de(s) soupape(s)		S
PROTECTION / REVETEMENT / PROTECTION / LINING :			Vérification des équipements de service		S
Revetement Interne /			Examen de la structure		S
Externe Thermal Insulation			Examen du marquage		S
Matériau			Réf. des instrument(s) de mesure utilisés		P.GOUGE GLV 12 / PV GLV 14
OBSERVATIONS / REMARKS :			Ref. of measurement instrument(s) used		
<p>The inspection has been carried out according to applicable regulations and results are satisfactory.</p> 					
Marquage / Marking : 01.20 P		Etabli à / Issued at : SALVADOR		Inspecté par : ILEK Carlos Eduardo	
Centre d'Inspection : SAO PAULO		Le / On : 31-01-2020		Inspected by :	

*US DOT BV Inspection Agency Number : IA-8106