

<b>CLIENT : SIGMAPHI VANNES 56</b> Customer	<b>N° DE COMMANDE : CF 005901</b> Order N°
<b>REFERENCE DE L'AFFAIRE : HE VESSEL</b> Contract reference	
<b>MATERIEL EXAMINE : 24 WELDS ON PRESSURE PIPE (helium)</b> Inspected equipment	<b>MATERIAU : STAINLESS STEEL</b> Material
<b>PLAN DE REFERENCE : 703 001 rev 0</b> Reference drawing	
<b>OBJECTIF DE L'EXAMEN : Surface defect détection</b> Subject of the examination	
<b>STADE D'EXAMEN : After welding</b> Stage of examination	<b>LIEU D'EXAMEN : VANNES</b> Place of examination
<b>DATE D'EXAMEN : 09/03/2016</b> Date of examination	<b>OPERATEUR(S) : LE YEUC'H</b> Operator(s)

<b>CONDITIONS D'EXECUTION SUIVANT : ASME V art9</b> Conditions of execution to		<b>Version : 2013</b> Version
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Œil</b> Eye	<input type="checkbox"/> <b>Loupe</b> Magnifying glass	<b>Grossissement :</b> Magnification
<b>ETAT DE SURFACE : <input checked="" type="checkbox"/> Brut</b> Surface rough	<input type="checkbox"/> <b>Meulé</b> Ground	<input type="checkbox"/> <b>Usiné</b> Machined
<b>PREPARATION SURFACE : <input checked="" type="checkbox"/> Brossage</b> Preliminary cleaning	<input type="checkbox"/> <b>Meulage</b> Grinding	<input type="checkbox"/> <b>Autre :</b> Other
<b>ECLAIRAGE : <input type="checkbox"/> Naturel</b> Lighting	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Artificiel</b> Artificial	<b>Eclairement : &gt; 500 lux</b> Illumination
<b>AUTRES INFORMATIONS :</b> Other informations		

<b>INTERPRETATION SUIVANT : ASME B31.3</b> Results to		<b>Version : 2012</b> Version	<b>Classe ou coefficient :D</b> Class or coefficient			
Repère pièce / soudure Checked part / weld mark	Nature des indications Nature of indications	Localisation Location	Dimensions (mm) Size	C*	NC*	Observations
8 external welds peripherique	/	/	/	X		
4 internal welds	/	/	/	X		
12 welds on pipe	/	/	/	X		

\* C : Conforme Conform      NC : Non Conforme No Conform

**CONCLUSION : ACCEPTABLE TO THE SPECIFICATION**

**Annexes :**

Nom Name	Qualification	Date	Signature Visa
LE YEUC'H	/	09/03/2016	