	FICHE DE CONTROLE ET D'IDENTIFICATION <i>Acceptance Test Report</i>		60-16-045-014 FIT		
	PROVOR CTS4		Rev	6	PAGE 1/2

**Numéro de série du flotteur** *Float Serial Number* : P41306-22EU001

**N° OF** : 78800

Sous-ensembles <i>Subset</i>	Type <i>Type</i>	Indice <i>Issue</i>	S/N
N° Carte & Adresse bluetooth <i>Card Number &amp; Bluetooth Address</i>	-	70-10-676-003 C210216-0249-AC	
Carte micro-contrôleur <i>CPU Board</i>	I535	70-10-596-006 C210406-0157	
Carte interface modem <i>Modem Interface Board</i>	I579	70-10-431-001 C210607-0004	
Carte mesure <i>Measure Board</i>	CAMAT 256	70-10-489	I1405003
Logiciel Carte Contrôleur <i>Software CPU Board</i>	-	-	V3_03
Logiciel Carte Mesure <i>Software Measure Board</i>	-	-	V3.04
Coefficient analogique A <i>A technical parameter</i>	-	-	0,984
Coefficient analogique B <i>B technical parameter</i>	-	-	-42,940
Antenne IRIDIUM/GPS/BT <i>Iridium/GPS/bt antenna</i>	ANTENNE IRIDIUM/GPS-Vs	72-16-132	2100785320019
Numéro IMEI <i>IMEI number</i>	-	-	300125061371340
Carte SIM <i>SIM Card</i>	-	-	8988169234004275186
Login rudics <i>Rudics Login</i>	-	-	ogsbio012
Sonde CTD SBE <i>CTD Probe</i>	SBE 41CP	26-36-005	41-17107
Optode Aanderaa <i>Aanderaa Optode</i>	4330	26-17-010	3917
Capteur A <i>Optical Sensor A</i>	-	-	REMA-0373
Capteur B <i>Optical Sensor B</i>	-	-	NA
Capteur SUNA <i>SUNA Sensor</i>	-	-	NA
Blocs piles <i>Battery pack (2 units)</i>	-	-	21320005 21320006
Bloc hydraulique <i>hydraulic unit</i>	-	19-60-033	00G31.5 N002035 001522N0000222
Tube corps de flotteur <i>Float tube</i>	0132312N	72-16-002	6220

**Code kit capteur** : 60-16-049-000


**Ice detection code** :

**Observations** :

### Récapitulatif des tests effectués *Tests summary*

Documents <i>Identification and technical data sheets &amp; reports</i>	Résultats <i>Results</i>
Intégration et test final flotteur <i>Float, Test &amp; intégration report</i>	60-16-045 MES1&2 MES 1 : OK MES 2 : OK MES3 : OK
Recette bloc Hydraulique <i>Hydraulic unit, End of manufacturing</i>	- OK
Test carte CPU <i>CPU board test report</i>	70-10-444_MES OK
Test tape Seabird <i>Standard float CTD Certificate report</i>	SBE41CP certificates OK
Relevé de mesure antenne IRIDIUM/BT <i>IRIDIUM/BT antenna data</i>	72-16 132_MES OK
Caractéristiques tube <i>Tube feature</i>	Inspection & Certificates of conformity OK
Relevé de mesures blocs piles <i>Battery pack measurement report</i>	EN.10.4 OK

**Checking by** I\_danogre\_I **Date** I\_10/06/2022\_I **Signature** |\_\_\_\_\_I

	<b>FICHE DE CONTROLE ET D'IDENTIFICATION</b> <i>Acceptance Test Report</i>		<b>60-16-045-014 FIT</b>		
	<b>PROVOR CTS4</b>		Rev	6	PAGE 2/2

Date	Révision	Evolutions du document	Auteur
20/09/12	0	Création	JS
01/02/13	1	Login rudics added	JS
01/12/15	2	Issue modified	SL
12/12/16	3	Ajout code kit capteur	JS
05/04/17	4	Ajout Ice detection code	JS
25/10/17	5	Changement en docx et base en xlsx (correction de défaut de valeurs à 0 en publipostage)	JPC
24/04/19	6	Changement du format de numéro de série des cartes	SL