

	FICHE DE CONTROLE ET D'IDENTIFICATION <i>Acceptance Test Report</i>		60-16-082-005 FIT		
	ARVOR I NAOS		Rev	1	PAGE 1/1

Numéro de série du flotteur <i>Float Serial Number</i> : AI2600-19EU005	N° OF : 68026
---	-----------------------------

Sous-ensembles <i>Subset</i>		Type <i>Type</i>	Indice <i>Issue</i>	S/N
N° Carte & Adresse bluetooth	<i>Card Number & Bluetooth Address</i>	-	70-10-676-001;C190212-0324-A	
Carte micro-contrôleur	<i>CPU Board</i>	I535	70-10-596-002 C190228-0024	
Carte interface modem	<i>Modem Interface Board</i>	I579	2018070021	
Carte mesure	<i>Measure Board</i>	CAMAT 256	NA	
Logiciel Carte Contrôleur	<i>Software CPU Board</i>	-	-	5900A04
Logiciel Carte Mesure	<i>Software Measure Board</i>	-	-	NA
Coefficient analogique A	<i>A technical parameter</i>	-	-	1,619
Coefficient analogique B	<i>B technical parameter</i>	-	-	-21,29
Antenne IRIDIUM/GPS/BT	<i>Iridium/GPS/bt antenna</i>	ANTENNE IRIDIUM/GPS-Vs	72-16-132	2100670480032
Numéro IMEI	<i>IMEI number</i>	-	-	300234068703090
Carte SIM	<i>SIM Card</i>	-	-	NA
Login rudics	<i>Rudics Login</i>	-	-	NA
Sonde CTD SBE	<i>CTD Probe</i>	SBE 41CP	26-36-005	41-11692
Optode Aanderaa	<i>Aanderaa Optode</i>	4330	26-17-010	NA
Capteur A	<i>Optical Sensor A</i>	-	-	NA
Capteur B	<i>Optical Sensor B</i>	-	-	NA
Capteur SUNA	<i>SUNA Sensor</i>	-	-	NA
Capteur Seafet	<i>Seafet Sensor</i>	-	-	NA
Blocs piles	<i>Battery pack (2 units)</i>		21-08-018	1909_047_048
Bloc hydraulique	<i>hydraulic unit</i>		19-60-033	00G31.5 N002031 001119N0000178
Tube corps de flotteur	<i>Float tube</i>	0132312N	72-16-002	A1448

Code kit capteur : NA
Ice detection code : N
Observations :

Récapitulatif des tests effectués *Tests summary*

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

Date	Révision	Evolutions du document	Auteur
20/04/18	0	Création	JS
23/04/19	1	Changement du format de numéro de série des cartes	SL

Checking by |_SMA/JMA_| **Date** |_30_|_|04_|_|2019_| **Signature** |_____|