



EcoTitanium  
RD 62 LIEU DIT LA CROIX DE BIOLET, 63780 St  
GEORGES DE MONS,  
Tél 33(0)473672000

N° de certificat / Certificate number : 80005360 000010  
Date d'émission / Issue date : 29.03.2019 15:38:52  
(jj.mm.aaaa) / (dd.mm.yyyy)

Client /Customer : UKAD RD 62- La Croix de Biollet F-63780 SAINT GEORGES DE MONS	CERTIFICAT DE RECETTE Type 3.1 valant pour DECLARATION DE CONFORMITE conformément à NF EN 10204 et NF L00-015 INSPECTION CERTIFICATE Type 3.1 as STATEMENT OF CONFORMITY compliant with NF EN 10204 and NF L00-015
N° de commande / Purchase order : 4500008104 datée du / dated : 22.06.2018 16:31:42 N° de Contrat / Contract no.:	N° bon de livraison / Delivery number : 80005360 Daté du / dated : 29.03.2019 14:57:51
<b>Spécifications / Specifications :</b>  *AMS2380 Gr4 *AMS4928 *AMS6931 *AMS4965 *AMS4967 *BS 3TA11 *UT AMS2621 *IFA MS076 issue 2	<b>Produit/Product : LI05A100001</b> Quantité / Qty : 1 Poids net / Weight net (Kg) : 6130 Dimensions(mm) : 839X2510  Nuance/ Grade : TA6V N° de lingot / Ingot Number : L00067 N° lingot Client / Customer Ingot Number : 10429-L00067 Réf. EcoTitanium / EcoTitanium Order : 14000009

### Composition chimique % en poids / Chemistry % by weight:

Elément / Element	Méthode / Code method	Limites / Requirements		N° échantillon / Sample number					
		Min	Max	T	P				
Al	ICP-OES	5,50	6,75	6,31	6,36				
V	ICP-OES	3,50	4,50	4,07	4,08				
Fe	ICP-OES	0,00	0,30	0,19	0,19				
H2	FUSION	0,0000	0,0125	0,0014	0,0010				
O2	FUSION	0,00	0,20	0,16	0,16				
C	FUSION	0,00	0,08	0,01	0,01				
N2	COMBUSTION	0,000	0,050	0,004	0,004				
Y	ICP-OES	0,000	0,005	0,001	0,001				
Ti	ICP-OES	0,00	100,00	89,20	89,16				
Other El. Each	ICP-OES	0,00	0,10	0,02	0,01				
Other El. total	ICP-OES	0,00	0,40	0,04	0,03				
Beta Transus	Calcul	0	2000	993	993				

CONFORME suivant:

- \*AMS2380 Gr4
- \*AMS4928
- \*AMS6931
- \*AMS4965
- \*AMS4967
- \*BS 3TA11
- \*UT AMS2631
- \*IFA MS076 issue 2

produit accepté sous DERO-UKAD-19-014

Analyses chimiques réalisées dans un laboratoire accrédité NADCAP

Four de dernière refusion / Final melt furnace : VAR1

Date de dernière refusion / Final melt date : 11.03.2019

Fabriqué en France / Made in France

Nous déclarons que la fourniture citée est conforme aux exigences du contrat et que, après vérification et essais, elle répond en tout point, aux exigences spécifiées, aux normes et règlements applicables, sauf exceptions, réserves ou dérogations énumérées dans la présente déclaration de conformité.

We hereby declare, barring exceptions, reservations, or exemptions listed in this statement of conformity, that the listed supplies comply with the contract requirements and that, after completion of testings and verification, they completely satisfy all specified requirements, and applicable standards and regulations.



Nous assurons que notre produit ne contient pas, en teneur supérieure à 0,1% en poids, de substances incluses dans la liste candidate définie à l'article 59.1 du règlement (CE) n°1907/2006 REACH à la date de ce jour ni de substances listées par la directive européenne RoHS 2002/95/EC en teneur supérieure aux seuils établis. Les matériaux fournis ne contiennent ni mercure ni radioactivité au-dessus du seuil légal.

We ensure that our product does not contain, in a weight concentration above 0,1%, any substance included in the candidate list as defined in article 59.1 of REACH regulation (CE) n° 1907/2006 to this day, neither any substance included in EU directive 2002/95/EC RoHS in a concentration above indicated level. Material furnished is free of mercury and radioactive contamination.



EcoTitanium  
RD 62 LIEU DIT LA CROIX DE BIOLET, 63780 St  
GEORGES DE MONS,  
Tél 33(0)473672000

N° de certificat / Certificate number : 80005360 000010  
Date d'émission / Issue date : 29.03.2019 15:38:52  
(j.mm.aaaa) / (dd.mm.yyyy)

	<p>J. SENEZTAIRE Tech TQP </p> <p>J. ESCAFFRE Resp. TQP 29/03/19 </p>	<p>Nom, Fonction, visa et date 29 mars 2019</p> <p>Approuvé par / Approved by</p>
--	---	---