Industeel - C.R.M.C Analyse réalisée conformément au Programme d'Assurance Qualité CRMC Méthode (P): Spectro d'émission optique plasma

ANALYSES SEO - PLASMA

Feuille(s) de travail Bons Aciers

Edition du : 31/10/2018

Date Mise en Sol:

Туре	Famille	Nuance	N° de Bon N° de Casier	P.E. - 4 (en 10 g)	N° de réacteur	N° de Fiole	Observations ou Résultats	Délai
R. Acier I	INOXYDABLES	316-201LN	1439444 992				MD 316 DILUE 201LN	08/11/2018
R. Acier I	INOXYDABLES	316-201LN	1439444 993				MD 316 DILUE 201LN	08/11/2018
R. Acier I	INOXYDABLES	UR31	1439699 994					15/11/2018
В			994					15/11/2018
Ca			994					15/11/2018
R. Acier I	INOXYDABLES	UR31	1439699 995				MO >6%	15/11/2018
В			995					15/11/2018
Ca			995					15/11/2018

Analyse réalisée conformément au Programme d'Assurance Qualité CRMC Méthode (P) : Spectro d'émission optique plasma

ANALYSES SEO - PLASMA

Feuille(s) de travail Bons Aciers

Edition du : 31/10/2018

Date Mise en Sol:

Туре	Famille	Nuance	N° de Bon N° de Casier	P.E. -4 (en 10 g)	N° de réacteur	N° de Fiole	Observations ou Résultats	Délai
R. Acier I	ALLIES	X65	1440279 968	3			ВВТ	07/11/2018
В			968	3				07/11/2018
R. Acier I	ALLIES	X65	1440279 969)			ВВТ	07/11/2018
В			969					07/11/2018
R. Acier I	ALLIES	X65	1440279 970				ВВТ	07/11/2018
В			970					07/11/2018
R. Acier I	ALLIES	X65	1440278 971				ВВТ	07/11/2018
В			971					07/11/2018
R. Acier I	ALLIES	X65	1440278 972	2.			ВВТ	07/11/2018
В			972	2.				07/11/2018
R. Acier I	ALLIES	X65	1440278 973	3			ВВТ	07/11/2018
В		×	973	3				07/11/2018
R. Inco I	DIVERS	625	1190551 2947	,				06/09/2018

Industeel - C.R.M.C Analyse réalisée conformément au Programme d'Assurance Qualité CRMC Méthode (P): Spectro d'émission optique plasma

ANALYSES SEO - PLASMA

Feuille(s) de Travail Coulées Aciérie Edition du : 31/10/2018

Date Mise en Sol:

Type d'analyse	Famille	Nuance	N° de coulée N° de Casier	<i>P.E.</i> - 4 (en 10 g)	N° de réacteur	N° de Fiole	Observations ou Résultats	Délai
Ca	INOXYDABLES	13FSU125	B184364 1000	S			32853	05/11/2018
Ca	INOXYDABLES	13FSU25	B184355 100	7			32854	05/11/2018
Ca	INOXYDABLES	UR65	A183309 101				32859	05/11/2018