

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
AFNOR certification	L'ELECTROLYSE - Latresne REDA - Mérignac LELMA - Tanger	Système Qualité	ISO 9001:2015	2011/39567.7	05/02/2023
AFNOR certification	L'ELECTROLYSE - Latresne REDA - Mérignac LELMA - Tanger	Système Qualité Aéro	EN 9100:2018	2011/39869.9	05/02/2023
AFNOR certification	L'ELECTROLYSE - Latresne REDA - Mérignac	Système Environnemental	ISO 14001:2015	2011/42360.4	29/01/2023
PRI NADCAP	L'ELECTROLYSE - Latresne	CND (Ressuage, Magnétoscopie)	Check-list NADCAP	6409190188	31/10/2021
PRI NADCAP	L'ELECTROLYSE - Latresne	Procédé Chimique (TSA, OAS, Préparation avant Ressuage)	Check-list NADCAP	6409195038	28/02/2022
PRI NADCAP	LELMA - Tanger	Ressuage	Check-list NADCAP	111327184881	31/01/2021
PRI NADCAP	LELMA - Tanger	Procédé Chimique (TSA, OAC, Préparation avant Ressuage)	Check-list NADCAP	11327184881	30/04/2021
DGAC - OSAC	L'ELECTROLYSE - Latresne REDA - Mérignac	C8 - Commandes de vol C14 - Train d'atterissage D1 - Magnétoscopie	PART 145	FR.145.0640	sans

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
AEROTECH	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé	MIL-DTL-5541 classe 3	EL/AE/011	11/06/2021
AEROTECH	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage	RT33 code 01	EL/AE/005	18/10/2022
AEROTECH	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	RT33 code 21	EL/AE/015	12/11/2021
AEROTECH	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC avec coloration	RT33 code 23	EL/AE/023	20/03/2021
AEROTECH	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS	MP62.41.31, RT33 code 30, 31	EL/AE/010 et EL/AE/006	12/11/2021
AEROTECH	L'ELECTROLYSE - Latresne	Magnétoscopie	AITM 6-2001	EL/AE/022	26/04/2022
AEROTECH	REDA - Mérignac	Chromage Dur	RT33 code 12 et code 13	EL/AE/008	12/11/2021

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé	AIPS 02-05-001	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Tampon	AIPS 02-05-001	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmilage	AIPS 02-04-002	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Décapage avant passivation des inox	AIPS 02-05-005 / IPDA 62-44	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Attaque Nital	AITM6-3006	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Décapage titane	AIPS 09-02-005	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Magnétoscopie	AITM6-2001	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Métallisation	ADET 0180 AIPS 02-03-004 (svt ADET 0180)	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	AIPS 02-01-001	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS	ADET 0091 AIPS 02-01-002	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Passivation sur aciers	AIPS 02-05-005 AIPS 02-05-003	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture de structure	AIPS 05-02-009	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture des pièces élémentaires métalliques	ADET 0071	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Vernis sur marquage	AIP/AIPS 05-02-003	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage	AITM6-1001	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Sablage sec	AIPS 02-02-002	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	TSA	AIPS 02-01-003	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Retouche Peinture	AIP/AIPS 05-02-011	QSPL AIRBUS	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
AIRBUS	LELMA - Tanger	Alodine 1200 au Trempé	AIPI/AIPS 02-05-001	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	Alodine 1200 au Tampon	AIPI/AIPS 02-05-001	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	Métallisation en préparation de surface et application de protection temporaire	ABP 7-1245 AIPI/AIPS 07-01-006	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	OAC sur pièces de Classe 3	AIPS 02-01-001	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	Peinture de pièces métalliques	AIPS05-02-009 ADET0071	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	Peinture de structure	AIPI/AIPS 05-02-009 ABP 4-1123 - ABP 4-2126 - ABP 4-2128 - ABP 4- 2130	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	Protection des fixations et des mastics par peinture	AIPI/AIPS 05-05-003	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	OAS	AIPS/AIPI 02-01-002	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	Retouche Peinture (limité sur pièces métalliques)	AIPI/AIPS 05-02-011	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	Ressuage	AITM6-1001 ABP 6-5230	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	TSA	AIPI/AIPS 02-01-003	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	LELMA - Tanger	Vernis de protection marquage	ABP 9-4325 AIPI/AIPS 05-02-003	QSPL AIRBUS	/
AIRBUS	REDA - Mégnac	Chromage Dur	AIPS 02-04-004	QSPL AIRBUS	sans ATP
AIRBUS	REDA - Mégnac	Marquage Electrochimique	AIPS 08-03-001	QSPL AIRBUS	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
AIRBUS HELICOPTERS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage S2	EI 070 09 023	ETLL 2019 - 0083	/
AIRBUS HELICOPTERS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200	EI042 IFMA 866	ETLL 2019 - 0083	/
AIRBUS HELICOPTERS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture (toute peinture définie dans les IFMAs)	EI041 IFMA 389	ETLL 2019 - 0083	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
AIRBUS UK	LELMA - Tanger	Contrôle par ressuage	ABP 6-5230	QSPL AIRBUS	sans
AIRBUS UK	LELMA - Tanger	Métallisation (limité pour la préparation de surface et application de protection temporaire)	ABP 7-1245	QSPL AIRBUS	sans
AIRBUS UK	LELMA - Tanger	Contrôle du Marquage	ABP 9-4324	QSPL AIRBUS	sans
AIRBUS UK	LELMA - Tanger	Protection du marquage par application de peinture polyuréthane	ABP 9-4325	QSPL AIRBUS	sans
AIRBUS UK	LELMA - Tanger	Peinture - Primaire anti-corrosion sur surface interne ou externe	ABP 4-1123	QSPL AIRBUS	sans
AIRBUS UK	LELMA - Tanger	Peinture - Finition polyuréthane sur surface interne ou externe	ABP 4-2126	QSPL AIRBUS	sans
AIRBUS UK	LELMA - Tanger	Peinture et Vernis pour recouvrement des mastics et marquage	ABP 4-2128	QSPL AIRBUS	sans
AIRBUS UK	LELMA - Tanger	Peinture de finition sur surface interne	ABP 4-2130	QSPL AIRBUS	sans

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Tampon	52A_Z009-309-000A0000	Z004R421	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé	52A_Z009-309-000A0000	Z004R421	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage (R < 1450 MPa)	52A_Z009-319-000A0000 52A_Z009-327-000A0000	Z004R421	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	52A_Z009-323-000A0000	Z004R421	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAT	52A_Z009-365-000A0000	Z004R421	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Fine sur 2000 et 7000	52A-Z009-300-124A0000	Z004R421	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Fine sur 5000	52A-Z009-300-124A0000	Z000R447	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	Retouche SURTEC 650	52A_Z009-300-129A0000	Z000R421	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture P99 + PAC 33	204_Z009-325-000A0000	Z004R421	/
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	Magnétoscopie	EI 070_09_011	Z004R421	
ALKAN	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage S2 et S3	IGC 04.25.100 EI 070_09_023	Z004R421	/
ALKAN	REDA - Mérignac	Chromage épais des aciers non inox	52A_Z009-326-000A0000	Z004R421	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
ANTAVIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage	/	Habilitation du 24 Avril 2013	/
ANTAVIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Nickel sulfamate	/	Habilitation du 13 Avril 2005	/
ANTAVIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture	/	Habilitation du 13 Avril 2005	/
ANTAVIA	REDA - Mérignac	Chromage Dur	/	Habilitation du 24 Avril 2013	/
ANTAVIA	REDA - Mérignac	Rectification	/	Habilitation du 13 Avril 2005	/
ANTAVIA	REDA - Mérignac	Usinage	/	Habilitation du 24 Avril 2013	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
AREVA / CEA / TECHNICATOM	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAD	RJH BUBLP 2JB ST-R--00008 C	EXT-6112836 2364-01-ARTA-PQR-018B	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAST NC	LAPPROTS0160_A	TTS-KLIF-327	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Préparation avant collage	LAPPREPS0001_A B.IS.2016.002104 - M570131S1602_A	TTS-KLIF-321	30/09/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Préparation avant collage	LAPPREPS0001_A	TTS-KLIF-312	30/09/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Primaire EW5000AS	LAPPROJS0003_A B.IS.2016.002104 - M570131S1602_A	TTS-KLIF-310	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Détraitement OAST	LAPPREPS0001_A LAPPROTS0160_A	TTS-KLIF-277	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAST Double-Step	LAPPROTS0160_A B.IS.2016.002104 - M570131S1602_A	TTS-KLIF-276	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Détraitement Alodine 1200	LAPPREPS0001_A LAPPROTS0180_A	TTS-KLIF-274	30/09/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé SUR 2000 / 5000 / 6000 / 7000	MP 62.41.10 IGC 04.72.106 ASN 421-04	TTS-KLIF-273	31/01/2023
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Préparation de surface avant Ressuage	LAPPREPS0001_A B.IS.2016.002104 - M570131S1602_A	TTS-KLIF-272	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Déprotection OAS	LAPPREPS0001_A	IFMU206-89	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Tampon	MP 62.41.10 IGC 04.72.106 ASNA 421-04	IFMU206-88	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS + Colmatage 30 mg/L	MP 62.41.31 IGC 04.74.100 ASNA 421-04	IFMU206-84	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC NC avant Peinture	MP 62.41.30 IGC 04.74.106 ASNA 421-04	IFMU206-83	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC + Colmatage 30mg/L	MP 62.41.30 IGC 04.74.106 ASNA 421-04	IFMU206-81	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	REDA - Mérignac	Chromage Dur	AIPS 02-04-004 ASN 412.02	IFMU206-299	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Nickel chimique 30 µm	BS EN ISO 4527	IFMU206-257	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Déprotection OAC	LAPPREPS0001_A	IFMU206-235	31/03/2022
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage	MP 62.11.50 IGC 04.73.106 NSA 421.05	<i>En cours de requalification</i>	<i>En cours de requalification</i>

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Décadmiage	MP 62.11.50 IGC 04.73.106 NSA 421.05	<i>En cours de requalification</i>	<i>En cours de requalification</i>
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Incolore	LAPPROTS0115_A	<i>En cours de qualification</i>	<i>En cours de qualification</i>
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Retouches SURTEC 650 RTU	LAPPROTS0190	<i>En cours de qualification</i>	<i>En cours de qualification</i>
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage (sur Aluminium)	Pr 5000 IGC 04-25-100	PQC 1498039E	30/11/2023
ARIANEGROUP - AIRBUS DS	L'ELECTROLYSE - Latresne	Dénickelage chimique	<i>En cours de qualification</i>	<i>En cours de qualification</i>	<i>En cours de qualification</i>

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Tampon	FPTM0275260	FCP 3555B - FCP 3558B - FCP 3560B - FCP 3561B - FCP 3562B - FCP 3563B	<i>En cours de renouvellement</i>
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé	FPTM0275260	FCP 3772A - FCP 3773A - FCP 3753A - FCP 3754A	<i>En cours de renouvellement</i>
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage	/	PQC 1581782E	31/10/2023
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	/	PQC 1580273B	31/03/2023
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAST Double-Step et Non Colmatée (sur 2024, 5083, 5086, 7010, 7040 & AS7G06)	Pr 1035 Pr 1038	PQC 1722593D	30/06/2023
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Organique	FPTM0275260	PQC 1722593D	30/06/2023
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Sablage	FPTM0275260	PQC 1580361D	31/03/2024
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage (sur Aluminium et Acier)	Pr 5000 IGC 04-25-100	PQC 1498039E	30/11/2023
ARIANEGROUP - SAFRAN - HERAKLES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Retouche Surtec 650 (sur 2024, 5086, 7010, 7040 & AS7G06)	Pr 1045 LAPPROTS0190	PQC 1722593D	30/06/2023

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
BOMBARDIER AEROSPACE SHORT BROTHERS plc	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC + Peinture	P Spec. 410 et 910 MPS 160 10	APP 239 Approbation labo reconduit 02/2003	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
DAHER - SOCATA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	SD-R-141	AQP 19-187	02/04/2024
DAHER - SOCATA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture	DPS216-01	AQP 19-188	04/10/2024
DAHER - SOCATA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage	I0117	ATP 19-220	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Sablage	/	FAA 0541102E - H01	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Dégraissage en bain des alliages d'aluminium	DGQT 0.8.3.0176	FAA 0541102E - H03	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Décapage avant soudage	DGQT 0.4.2.0022 DGQT 0.8.3.0064	FAA 0541102E - H08	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Décapage Média	DGQT 0.8.3.0020	FAA 0541102E - H09	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Décapage chimique aluminium	DGQT 0.8.3.0177	FAA 0541102E - H11	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	DGQT 0.8.3.0002 DGQT 0.4.2.0027	FAA 0541102E - I06	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	DT.42	DE 06-42-001	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS	/	FAA 0541102E - I08	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAT	DGQT 0.4.2.0042	FAA 0541102E - I10	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Passivation des aciers inoxydables austénitiques	DGQT 0.8.3.0014 DGQT 0.4.2.0074	FAA 0541102E - I11	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Phosphatation	DGQT 0.8.3.0116	FAA 0541102E - I12	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Tampon	DGQT 0.4.2.0186	FAA 0541102E - I21	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Fine Non Colmatée	DGQT 0.8.3.0171	FAA 0541102E - I23	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Colmatage OAC Classe 1	DGQT 0.8.3.0002 DGQT 0.4.2.0027	FAA 0541102E - I24	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC + Solgel + Primaire (sur références déjà connues)	DGQT 0.4.2.0385	FAA 0541102E - I25	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Réactivation chimique (SOLGEL)	DGQT 0.4.2.0186	FAA 0541102E - I26	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Protection des réserves de métallisation par CC au tampon Alodine 871	DGQT 0.8.3.0210	FAA 0541102E - I33	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage sur aciers < 1300 Mpa	DGQT 0.4.2.0048	FAA 0541102E - J02	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage	DT.33	DE 06-42-001	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Vernis de glissement MoS ₂	DGQT 0.8.3.0182	FAA 0541102E - J09	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Antistatique	DGQT 0.4.2.0297	FAA 0541102E - K01	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Gamme Celodain	/	FAA 0541102E - K02	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Epoxy	DGQT 0.8.3.0026	FAA 0541102E - K03	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Polyuréthane	DGQT 0.8.3.0026	FAA 0541102E - K05	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Vermiculée	DGQT 0.4.2.0437	FAA 0541102E - K06	30/09/2023

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture de glissement	DGQT 0.4.2.0137	FAA 0541102E - K08	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Haute résistance thermique	DGQT 0.4.2.0317 DGQT 0.4.2.0323	FAA 0541102E - K09	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Retouche Peinture	DGQT 0.8.3.0026	FAA 0541102E - K15	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Hydrodiluable (P60)	DGQT 0.8.3.0026	FAA 0541102E - K17	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Marquage Encre	/	FAA 0541102E - R04	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Contrôles et Essais	/	FAA 0541102E - Y04	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Evaluation Environnementale	DGQT 0.8.3.0166	FAA 0541102E - Y24	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Conductivité Electrique (à sous traiter)	DGQT 0.8.3.0029	FAA 0541102E - Z01	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Contrôle Dimensionnel	/	FAA 0541102E - Z03	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Magnétoscopie	DGQT 1.0.1.0073 DGQT 0.8.3.0050	FAA 0541102E - Z19	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage en bain	DGQT 0.8.3.0005 DGQT 1.0.1.0286 DGQT 1.0.1.0020	FAA 0541102E - Z24	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage en aérosol	DGQT 0.8.3.0005 DGQT 1.0.1.0286 DGQT 1.0.1.0020	FAA 0541102E - Z25	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Contrôle sur anodisation	DGQT 0.8.3.0005 DGQT 1.0.1.0286 DGQT 1.0.1.0020	FAA 0541102E - Z26	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage sur titane	DGQT 0.8.3.0009 DGQT 1.0.1.0286	FAA 0541102E - Z27	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Analyse chimique des bains	ISO 17025	FAA 0541102E - Z30	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Test de corrosion	DGQT 0.8.3.0011	FAA 0541102E - Z34	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Contrôle adhérence dépôts	DGQT 0.8.3.0051	FAA 0541102E - Z36	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Mesure d'épaisseur de dépôts	/	FAA 0541102E - Z60	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Contrôle du colmatage	/	FAA 0541102E - Z65	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Contrôle de la continuité de couche	/	FAA 0541102E - Z66	30/09/2023
DASSAULT Aviation	L'ELECTROLYSE - Latresne	Tenue à la corrosion filiforme	DGQT 0.8.3.0194	FAA 0541102E - Z70	30/09/2023
DASSAULT Aviation	REDA - Mérignac	Passivation (sur vis cadmiées)	DGQT 0-4-2-0048 IFMA 09.1.905	FAA 0541102E - HXX	30/09/2023

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
HONDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé	HJPS - 6011	IMP 083 B	/
HONDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Molykote	HJPS - 6025	IMP 083 B	/
HONDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	HJPS - 6012	IMP 083 B	/
HONDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Passivation	HJPS - 6005	IMP 083 B	/
HONDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Primaire	HJPS - 6007	IMP 083 B	/
HONDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage	HJPS - T006	IMP 083 B	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé hors Fonderie (type B)	MTM C5 0111	FF n°2420031265134 01	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Application de peintures	FT C5 0210 - FT C5 0212 - FT C5 0213 - FT C5 0220	FF n°204930	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage et Décadmiage	FT C5 0112	FF n°204930	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Décapage chimique des peintures	FT C5 0206	FF n°204930	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Finition polyuréthane pour marquage	FT C5 0218	FF n°204930	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture - Gamme DT21/DT61	FT C5 0210	F O MP L S6 0085	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture - Gamme DT21/DT6sc	FT C5 0212	F O MP L S6 0085	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture - Gamme aéronautique militaire	FT C5 0213	F O MP L S6 0085	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture + Mastic	FT C5 0220	F O MP L S6 0085	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	FT C5 0115	FF n°204930	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Fine type A & B1	BMS 3680	FF n° 2420025231603	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage	MT C5 0006	FF n°204930	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Surtec 650 par Immersion (hors alliage 2000 et 7000)	BMS 1999	FF n° 242003142569701	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Zingage électrolytique + Finition bichromatée	FT C5 0118	FF n°204930	/
MBDA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Zingage électrolytique + Finition CrIII	MT C5 0444	FF n°204930	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
ROXEL	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200	/	2019425 - Audit de Qualification + Mail	15/10/2022
ROXEL	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	/	2019425 - Audit de Qualification + Mail	15/10/2022

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
SAFRAN AEROSYSTEMS - ZODIAC AERAZUR	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200	RT33 - Code 72	AQPS 2020-019	30/04/2021
SAFRAN AEROSYSTEMS - ZODIAC AERAZUR	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC + Colmatage 30 mg/L	RT33 - Code 21	PS2019_011	06/12/2022
SAFRAN AEROSYSTEMS - ZODIAC AERAZUR	L'ELECTROLYSE - Latresne	Passivation Nitrique	RT33 - Code 71	PS2018_009	19/06/2021
SAFRAN AEROSYSTEMS - ZODIAC AERAZUR	L'ELECTROLYSE - Latresne	Phosphatation Aciers	PGT ZASE C&D 03 - Code 70	PV PSEXT ZASE MPS 018-18	18/01/2021
SAFRAN AEROSYSTEMS - ZODIAC AERAZUR	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage S2 & S3	Pr 5000	AQPS 2020-015	/
SAFRAN AEROSYSTEMS - ZODIAC AERAZUR	REDA - Mérignac	Chromage Dur	PGT ZASE C&D 03 - Code 13	PV PSEXT ZASE MPS 081-18	22/03/2021

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
SAFRAN FILTRATION SYSTEMS - SOFRANCE	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé	TE 1001 - TE 1002	SOF.414.17	/
SAFRAN FILTRATION SYSTEMS - SOFRANCE	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	TE 0035	SOF.414.14	/
SAFRAN FILTRATION SYSTEMS - SOFRANCE	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Incolore	TE 0006 - TE 0007	SOF.414.11	/
SAFRAN FILTRATION SYSTEMS - SOFRANCE	L'ELECTROLYSE - Latresne	Phosphatation Manganèse	TE 0201 - TE 0202	SOF.414.15	/
SAFRAN FILTRATION SYSTEMS - SOFRANCE	L'ELECTROLYSE - Latresne	Phosphatation Zinc	TE 0203 - TE 0204	SOF.414.16	/
SAFRAN FILTRATION SYSTEMS - SOFRANCE	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage	TE 1101 - TE 1102	SOF.414.18	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
SAFRAN HELICOPTER ENGINES - TURBOMECA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé	CCT_00608	AQPS 300224384	/
SAFRAN HELICOPTER ENGINES - TURBOMECA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage	CCT_00522	AQPS 300224384	/
SAFRAN HELICOPTER ENGINES - TURBOMECA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Magnétoscopie	CCT_00616	AQPS 300094714 - Rev F	/
SAFRAN HELICOPTER ENGINES - TURBOMECA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	CCT_00508	AQPS 300224384	/
SAFRAN HELICOPTER ENGINES - TURBOMECA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS	CCT_00508	AQPS 300224384	/
SAFRAN HELICOPTER ENGINES - TURBOMECA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage	CCT_00418	AQPS 300094714 - Rev F	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
SAFRAN NACELLES - AIRCELLE	L'ELECTROLYSE - Latresne	Ressuage S2 et S3	HPTR0126	AQPS LELL-NDT-03 - Rev D	/
SAFRAN NACELLES - AIRCELLE	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Incolore	HPTR0086	AQPS LELL-CP-09 - Rev C	/
SAFRAN NACELLES - AIRCELLE	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture	HPTR0015	AQPS LELL-CP-01 - Rev C	/
SAFRAN NACELLES - AIRCELLE	LELMA - Tanger	Application des peintures	HPTR0015	LEIT-CP-01B	/
SAFRAN NACELLES - AIRCELLE	LELMA - Tanger	OAC	HPTR0066	LEIT-CP-02B	/
SAFRAN NACELLES - AIRCELLE	LELMA - Tanger	Ressuage S2 et S3	Pr 5000 - HPTR0126	LeIT-NDT-01-13B	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCEDES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage	SEP015	AQ-354-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Alodine 1200 au Trempé	SEP001	AQ-348-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Molykote	SEP018	AQ-103-12	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC	SEP003	AQ-349-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAD	SEP004	AQ-350-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS	SEP005	AQ-351-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Passivation Inox	SEP017	AQ-355-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture des pièces élémentaires métalliques	SEP013	AQ-349-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Phosphatation	SEP022	AQ-104-12	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	TSA	SEP030	AQ-356-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Zingage électrolytique (toutes finitions)	SEP014	AQ-353-15	/
STELIA	L'ELECTROLYSE - Latresne	Zingage électrolytique sans finition	SEP014	AQ-353-15	/
STELIA	LELMA - Tanger	OAS	AIPS/AIPI 02-01-002	QSPL AIRBUS / QTR-19001602	/
STELIA	LELMA - Tanger	Peinture des pièces élémentaires métalliques	AIPS05-02-009 ADET0071	QTR-19001602	/
STELIA	LELMA - Tanger	Protection des fixations et des mastics par peinture	AIPI/AIPS 05-05-003	QSPL AIRBUS	/

CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS PROCES

CLIENT / ORGANISME	ETABLISSEMENT	PROCEDE / PRESTATION (RESTRICTIONS)	SPECIFICATION / NORME	REFERENCE QUALIFICATION / CERTIFICATION	LIMITE DE VALIDITE
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage / acier	ST 16 142 429-024	RCM/PSC/DI 98 - 0545	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage / alu	ST 16 142 416	RCM/PSC/DI 98 - 0505	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Cadmiage / cuivre	ST 16 142 402	RCM/PSC/DI 98 - 0504	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Molykote	ST 45 372 244	DOP/PSC/PROD 99/0501	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAC colmatée	ST 16 261 148-024	RCM/PSC/DI 98 - 0502	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Fine Non Colmatée	64003359-024	63325691	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS Fine Colmatage Double Step	64003358-024	63325692	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	OAS (sur 5000 et 6000)	16142426-024 16262727-024	63325773	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Surtec 650V par Immersion (sur 5000 et 6000)	16262746-024	63325772	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture Intergard 269 / Intershield 300 / Interthane 990	64003431-024	63325775	/
THALES SYSTEMES AEROPORTES	L'ELECTROLYSE - Latresne	Peinture DT211SC/DT612SC	64003308-024	63325774	/