

*Laboratory Special Processes
Qualification Certificate*

**Safran
Aircraft Engines**

prononce la qualification sur les référentiels indiqués
pour l'ensemble des sociétés du Groupe Safran suivant GRP-0087 – GRM-0123.
*grants the qualification on the specifications indicated
for all companies of Safran Group following GRP-0087 – GRM-0123*

**MISTRAS Groupe SAS – SOLSI TEC
Parc d'activités communautaires "Belle Fontaine",
57780 ROSSELANGE**

Safran Process N°	Code Lab N°	Procédés Processes	Référentiel Technique Technical Specification	Statut Status	Restrictions techniques Technical limitation	Fin de Validité Expiration Date
8.02 - Mécanique / Mechanic						
8.02.00.01	A	Métaux - Traction à température ambiante / Metals - Tensile test at room temperature	NF EN 2002-001 ASTM E8 M NF EN ISO 6892-1	Qualification (*)		Non limité
8.02.00.02	B	Métaux - Traction à température élevée / Metals - Tensile test at elevated temperature	NF EN 2002-002 NF EN ISO 6892-2	Qualification (*)		Non limité
8.02.00.12	O	Métaux - Fatigue à grand nombre de cycle (HCF) / Metals - High Cycle Fatigue (HCF)	ISO 1099 ASTM E466	Qualification (*)		Non limité
8.02.00.13	XE	Métaux - Propagation de fissures en fatigue / Metals - Fatigue crack growth test	NFA 03-404 ASTM E647	Qualification (*)	Méthode par Compliance / Compliance method Eprouvette CT/CT specimen	Non limité
8.02.00.15	P	Métaux - Détermination du K1C / Metals - Fracture toughness test	NF EN ISO12737 ASTM E399	Qualification (*)		Non limité
8.02.03.03	ACO11 ACO12	Assemblage - Flexion 3 ou 4 points / Assembly - 3 or 4 points bending	ASTM C393	Qualification (*)	Essai de flexion en 4 points selon DMD 250	Non limité
N° de rapport : CRQPS 504_20180605 <i>Report n°</i>			Ind. 0 : 05/06/2018 : Qualification prononcée sur la base du Dq-6999			
(*) La validité des qualifications des fournisseurs est confirmée et actualisée par la publication de la liste des procédés spéciaux qualifiés sur le site (AIRCOLLAB : www.boostaerospace.com/aircollab/ / L'activation des accès fournisseurs à ce site se fait par demande à l'adresse suivante : saf.admin-gps@safran.fr / The supplier qualification validity is confirmed and updated by the publication of qualified special process list on website (AIRCOLLAB: www.boostaerospace.com/aircollab/). The activations of suppliers access to the website will be done upon request to this following email address: saf.admin-gps@safran.fr						
Auditeur / Responsable de la qualification Auditor / Qualification leader						
Date	Nom/Signature Name		Nom/Signature Name			
5 Juin 2018	L'Auditeur Safran Group : Michel BIDEAU 		Le Pilote de la qualification Procédés Spéciaux laboratoire : Antoine ROSSIGNOL 			

*Laboratory Special Processes
Qualification Certificate*

**Safran
Aircraft Engines**

prononce la qualification sur les référentiels indiqués
pour l'ensemble des sociétés du Groupe Safran suivant GRP-0087 – GRM-0123.
*grants the qualification on the specifications indicated
for all companies of Safran Group following GRP-0087 – GRM-0123*

**MISTRAS Groupe SAS – SOLSI TEC
Parc d'activités communautaires "Belle Fontaine",
57780 ROSSELANGE**

Safran Process N°	Code Lab N°	Procédés Processes	Référentiel Technique Technical Specification	Statut Status	Restrictions techniques Technical limitation	Fin de Validité Expiration Date
8.05 - Exposition environnementale / Environmental exposure						
8.05.01.02	ENV2	Polymères et composites - Exposition climatique, thermique et mécanique / Polymers and composites - Climatic, thermal and mechanical exposure	Pr EN 3615	Qualification (*)		Non limité
N° de rapport : CRQPS 504_20180605 <i>Report n°</i>			Ind. 0 : 05/06/2018 : Qualification prononcée sur la base du Dq-6999			
(*) La validité des qualifications des fournisseurs est confirmée et actualisée par la publication de la liste des procédés spéciaux qualifiés sur le site (AIRCOLLAB : www.boostaerospace.com/aircollab/ L'activation des accès fournisseurs à ce site se fait par demande à l'adresse suivante : saf.admin-gps@safran.fr ./ The supplier qualification validity is confirmed and updated by the publication of qualified special process list on website (AIRCOLLAB: www.boostaerospace.com/aircollab/). The activations of suppliers access to the website will be done upon request to this following email address: saf.admin-gps@safran.fr						
Auditeur / Responsable de la qualification Auditor / Qualification leader						
Date	Nom/Signature Name		Nom/Signature Name			
5 Juin 2018	L'Auditeur Safran Group : Michel BIDEAU 		Le Pilote de la qualification Procédés Spéciaux laboratoire : Antoine ROSSIGNOL 			