

Rapport de validation ou Qualification Procédé Spécial	AA264426	Version A
--	----------	-----------

Attestation de Qualification Laboratoire Spectro UK RQPS

Langue principale / *Principal language* : Français

Langue secondaire / *Secondary language* :

LIENS / *Links*

Documents de description / *Description documents* :

Référence / <i>Doc Number</i>	Désignation / <i>Designation</i>	Type / <i>Type</i>	Version / <i>Version</i>
<i>Aucun lien / No link</i>			

Documents de référence / *Reference documents* :

Référence / <i>Doc Number</i>	Désignation / <i>Designation</i>	Type / <i>Type</i>
<i>Aucun lien / No link</i>		

Documents CAO / *CAD documents* :

Référence / <i>Doc Number</i>	Désignation / <i>Designation</i>	Version / <i>Version</i>
<i>Aucun lien / No link</i>		

Traduction de / *Translation of* :

Référence / <i>Doc Number</i>	Désignation / <i>Designation</i>	Type / <i>Type</i>	Version / <i>Version</i>
<i>Aucun lien / No link</i>			



Attestation de Qualification Laboratoire

Laboratory Qualification Certificate

HELICOPTER ENGINES

N° AQL:
AA264426

SAFRAN HELICOPTER ENGINE

prononce la qualification du laboratoire **SPECTRO- Jet Care UK**
grants the qualification of the laboratory

Pour les techniques suivantes,
For the following techniques,

Technique Technique	Référentiel Technique Technical Specification	Identification des installations Facilities identification	Statut Status	Restrictions techniques Technical limitation	Fin de Validité Expiration Date
QASH 2 - Spectrometric oil analysis on engines in service	CCT 00687		QUALIFIED	K = 1 You have to divide your raw results by K to obtain the adjusted results which you deliver to your customer.	31/05/2023
QASH 1 - Spectrometric oil analysis on engines monitoring on test bench	CCT 00687		QUALIFIED		31/05/2023
PAEDX - Particles analysis with MEB+EDS	022765 Qualification requirements for Particle Analysis	SEM JEOL 5500 X MAX DETECTOR MP17800067 MP13100075 and MP13100073	QUALIFIED	N/A	31/01/2026
N° de rapport Report No.		Observations Remarks			
CRQPS A-TM0007001 for SOA RQL A-TM0010109 for PAEDX					
Responsables de la Qualification Qualification Leader					
	Date :	Nom / Name :		Signature / Visa :	
Rédacteur /Redactor	27/01/2023	Martine JIMENEZ			
Auditeur SAFRAN MTL/ Auditor SAFRAN MTL	27/01/2023	Martine JIMENEZ			

022769-1

Ce document est la propriété de la société Safran Helicopter Engines. Il ne peut-être communiqué ou reproduit sans son autorisation. ©

This document is the property of Safran Helicopter Engines. It cannot be communicated or reproduced without its authorization. ©

Date : 10/05/2021

Page 1 sur 1

RESTRICTED

AA264426 - A - 31 janvier 2023 - 2 / 2