

BELTONE AUTOMOBILES

Tél : 09.50.74.48.69

Email : contact@Beltone-Automobiles.fr

RAPPORT D'EXPERTISE

CERTAINES INFORMATIONS DANS CE DOCUMENT ONT ETE VOLONTAIREMENT FLOUTEES
AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES USURPATIONS.

Nos réf : 2406033

LE RAPPORT D'EXPERTISE ORIGINAL (PAPIER), COMPORTANT TOUTES LES INFORMATIONS,
SERA REMIS À L'ACQUEREUR LORS DE L'ACHAT DU VEHICULE.

GENERALITES :

MANDANT : Monsieur VILLATTE – Société Beltone Automobiles

MISSION : Expertise du véhicule au sol et sur un pont élévateur, identification, examen carrosserie et mécanique, essai routier, relevé de plages Piwis, analyse d'huile moteur et test de CO2 dans le liquide de refroidissement.

CIRCONSTANCE DE L'EXPERTISE :

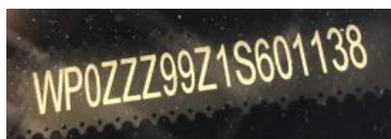
Examen visuel du véhicule en date du [REDACTED]
sans démontage au Centre [REDACTED]



CONFORMITE ADMINISTRATIVE

Identification et caractéristiques du véhicule à l'origine :

Véhicule	
Marque	Porsche
Modèle	911 type 996 Carrera
Finition	3.4i
Date de mise en circulation	18/10/2000 (année-model 2001)
Numéro de série VIN	WPOZZZ99Z1S601138
Genre	Voiture particulière
Carrosserie	Coupé
Energie	ES - Essence
Puissance Fiscale	22
Puissance réelle	300cv
Kilométrage (km)	86 601 km (relevé sur le compteur) - Cohérent
	<p>Test Piwis réalisé lors de l'expertise :</p> <p>Compteur d'heures de service : 1522.8 H</p> <p>Compteur d'heures d'Airbag : 1 875.45 H</p> <p>Plages 1 : 10 558/1520. 4H</p> <p>Plage 2 : Aucune</p> <p>Vitesse moyenne : 56,87 km/h</p> <p>La différence entre le compteur d'heure de service et d'airbag normale.</p> <p>Les informations sont cohérentes avec le kilométrage compteur du véhicule.</p>
Couleur	Gris Arctique (L92U)
Type de peinture	Métallisée
Première main	Non
Commentaire	Certificat d'immatriculation français

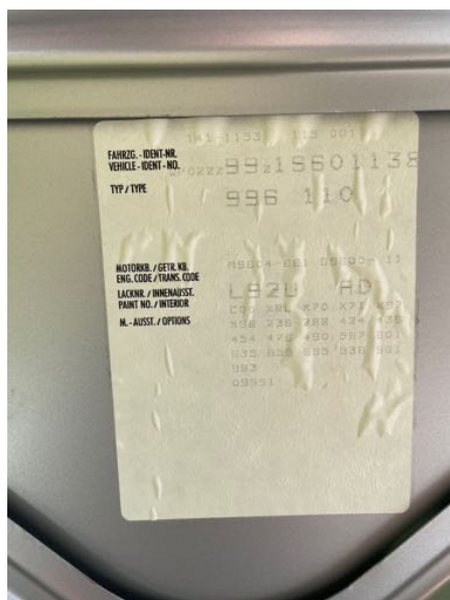


Numéro de série frappé sur le châssis, gravé sur le pare-brise et étiquette constructeur portière droite

CONFORMITE ADMINISTRATIVE

Document(s) présenté(s) lors de l'examen	
Certificat d'immatriculation	Certificat d'Immatriculation Français
Certificat de situation de moins de 15 jours	Oui Absence de gage et d'opposition
Carnet d'entretien	Oui
Notice d'utilisation	Oui
Facture(s) d'entretien(s)	Oui
Double des clés	Oui
Contrôle technique	Oui
Présence de l'étiquette constructeur sous le capot avant	Oui

Plaques d'immatriculation	
Conformité	Non homologuées (présence d'autocollants) Le vendeur a indiqué que celles-ci seraient remplacées pour la vente du véhicule.



Étiquette constructeur sous le capot avant

HISTORIQUE SUR LA VIE DU VEHICULE

Historique connu sur la vie du véhicule :

Contrôle(s) Technique(s)

Date	Type de contrôle	Validité	Centre	Raison Sociale ou Centre	Dép.
24/06/2024	Visite technique périodique	23/06/2026	AUTOSUR	AUTO CONTROLE LIMONEST	69
14/09/2023	Visite technique périodique	13/09/2025	C.T. LIMAS	SARL CONTROLE TECHNIQUE LIMAS	69
04/08/2021	Visite technique périodique	03/08/2023	C.T. LIMAS	SARL CONTROLE TECHNIQUE LIMAS	69
15/10/2018	Visite technique périodique	14/10/2020	AUTOVISION	CONTROLE TECHNIQUE AUTO PASSION	69
25/10/2017	Visite technique périodique	25/10/2019	DEKRA	CONTROLE TECHNIQUE DE FROGES	38
27/02/2016	Visite technique périodique	27/02/2018	DEKRA	CONTROLE TECHNIQUE DE FROGES	38
28/02/2014	Visite technique périodique	28/02/2016	AUTOSUR	TUV-DCTA SAS ECHIROLLES	38
10/05/2010	Visite technique périodique	09/05/2012	NC	NC	NC
07/08/2009	Visite technique périodique	06/08/2011	NC	NC	NC
21/08/2007	Visite technique périodique	20/08/2009	NC	NC	NC
17/12/2005	Visite technique périodique	18/12/2007	NC	NC	NC

Relevé(s) de kilométrage			
Date	Kilométrage	Type	Lieu
24/06/2024	86 588 km	Visite technique périodique	AUTOSUR LIMONEST
14/09/2023	85 142 km	Visite technique périodique	CONTROLE TECHNIQUE LIMAS
13/09/2023	85 141 km	Entretien	GTSPORT LIMAS
31/07/2023	84 883 km	Remplacement batterie	GTSPORT LIMAS
04/08/2021	84 890 km	Visite technique périodique	CONTROLE TECHNIQUE LIMAS
27/05/2020	78 247 km	Remplacement batterie	GTSPORT LIMAS
27/01/2020	77 815 km	Remplacement vérin	GTSPORT LIMAS
05/12/2018	72 925 km	Maintenance	GTSPORT LIMAS
12/11/2018	72 649 km	Maintenance	GTSPORT LIMAS
15/10/2018	72 093 km	Visite technique périodique	AUTOVISION ARNAS
09/02/2018	70 839 km	Création d'un ByPass à l'échappement (permettant une sonorité se rapprochant d'un Échappement Sport)	GTSPORT LIMAS
25/10/2017	70 208 km	Visite technique périodique	CONTROLE TECHNIQUE DE FROGES
23/10/2017	70 166 km	Test PIWIS	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
03/01/2017	67 400 km	Maintenance	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
22/08/2016	65 294 km	Maintenance dont opération de fiabilisation IMS (pièce fournie par Atelier 2B Automobiles)	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
11/05/2016	63 465 km	Entretien	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
27/02/2016	63 028 km	Visite technique périodique	CONTROLE TECHNIQUE DE FROGES
28/02/2014	50 921 km	Visite technique périodique	AUTOSUR ECHIROLLES
21/02/2014	50 788 km	Maintenance	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
04/04/2013	49 652 km	Entretien	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
18/04/2012	46 586 km	Maintenance	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
09/11/2010	43 662 km	Entretien	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
10/05/2010	42 262 km	Visite technique périodique	NC
05/11/2009	40 064 km	Maintenance	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
07/08/2009	38 129 km	Visite technique périodique	NC

06/08/2009	38 118 km	Entretien	CENTRE PORSCHE GRENOBLE
21/08/2007	32 355 km	Visite technique périodique	NC
14/05/2007	31 237 km	Entretien	CENTRE PORSCHE LYON NORD
17/12/2005	24 073 km	Visite technique périodique	NC
14/12/2005	23 766 km	Entretien	PORSCHE PASSION AUTOMOBILES SPORT
11/09/2002	12 222 km	Entretien	CENTRE PORSCHE STUTTGART

Échéance prochain contrôle technique

23/06/2026

ENTRETIEN DU VEHICULE

Carnet d'entretien	
Présent	Oui

Prévision prochaine révision
15/09/2024 et/ou 105 141 km [1]

[1] au premier des deux termes échus en fonction des documents communiqués lors de l'examen.

Prévision remplacement de la distribution
Non concernée, absence de courroie de distribution

SECURITE DU VEHICULE

Ceintures de sécurité	
Présentes	Oui
Etat visuel et de fonctionnement	Bon

Système d'éclairage et de signalisation	
Optiques et feux avant	Fonctionnent
Répétiteurs	Fonctionnent
Feux arrières	Fonctionnent

Chauffage et ventilation	
Fonctionnement	Oui Quelques ailettes de l'aérateur côté conducteur cassées

Ordinateur de bord et combiné d'instrument	
Fonctionnement	Oui

Rétroviseurs	
Présents	Oui
Etat	Bon
Fonctionnement réglages	Oui

Essuie-glaces - Balais	
Fonctionnement	Oui
Etat des balais	Bon

Frein à main	
Fonctionnement	Efficace

Freinage	
Efficacité	Bon
Comportement freinage en ligne	Normal

Suspension	
Efficacité	Normale

Contrôle de la dérive à l'accélération	
Pas de dérive à l'accélération	

Direction	
Présence de jeu	Non

Pneumatiques	
Contrôle de la conformité	
Monte d'origine	AV : Largeur = 225, Hauteur = 40, Diamètre = ZR 16 Charge = 86, Vitesse Y N2 AR : Largeur = 265, Hauteur = 35, Diamètre = ZR 18 Charge = 97, Vitesse Y N3
Pneumatiques conformes à la monte d'origine	Oui
État général	
Roue avant droite Taux d'usure Marque	Normal Environ 25 % DOT 0418 CONTINENTAL
Roue avant gauche Taux d'usure Marque	Normal Environ 25 % DOT 0418 CONTINENTAL
Roue arrière droite Taux d'usure Marque	Normal Environ 5 % DOT 2623 MICHELIN
Roue arrière gauche Taux d'usure Marque	Normal Environ 5 % DOT 2723 MICHELIN
Roue de secours	Roue de secours Galette

Plaquettes de frein	
Taux d'usure plaquettes avant droite	Environ 10 %
Taux d'usure plaquettes avant gauche	Environ 10 %
Taux d'usure plaquettes arrière droite	Environ 5 %
Taux d'usure plaquettes arrière gauche	Environ 5 %

Disques de frein	
Taux d'usure disque avant droit	Environ 50 %
Taux d'usure disque avant gauche	Environ 50 %
Taux d'usure disque arrière droite	Environ 30 %
Taux d'usure disque arrière gauche	Environ 30 %

MECANIQUE DU VEHICULE

Témoin(s) / voyant(s) de contrôle allumés sur le combiné d'instruments lorsque le moteur est en marche (Contrôle ceintures de sécurité bouclées, portes fermées et frein de stationnement desserré)
Aucun

Compartment moteur	
Aspect général	Bon

Moteur	
Numéro relevé sur le moteur	0466104035
Moteur d'origine	Oui



Frappe à froid numéro de moteur



Absence de suintement jonction moteur/boite

Fluides	
Niveau huile moteur Présence de fuite externe	Normal Non
Niveau liquide de frein Présence de fuite externe	Normal Non
Niveau liquide de refroidissement Présence de fuite externe	Normal Non
Niveau de direction assistée Présence de fuite externe	Normal Non
Présence de CO2 dans le liquide de refroidissement	Non



Absence de CO2 dans le liquide de refroidissement

Etat visuel des soubassements
Bon

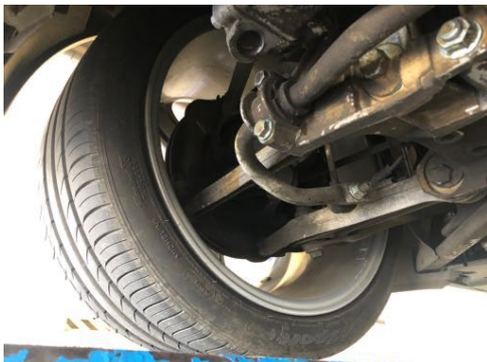


Soubassements gauche et droit

Demi - trains	
Avant gauche	Bon état général
Avant droit	Bon état général
Arrière gauche	Bon état général
Arrière droit	Bon état général



Demi-trains avant gauche et droit



Demi-trains arrière gauche et droit

Démarrage	
Démarrage à froid	Aisé
Démarrage à chaud	Aisé
Fonctionnement démarreur	Bon Le voyant capot moteur met une vingtaine de secondes à s'éteindre après le démarrage du moteur

Recherche d'une éventuelle détérioration du moteur	
Présence de fumée anormale à l'échappement	Non

Système d'embrayage	
Fonctionnement embrayage	Opérationnel

Levier de vitesses	
Présence de jeu	Non
Passage des vitesses	Aisé

Comportement à l'accélération	
Accélération franches	Oui

Détection de bruit(s)	
Présence de bruit de roulement	Non
Présence de bruit à l'échappement	Non
Présence de bruit anormal moteur (moteur froid)	Non
Présence de bruit anormal moteur (Moteur chaud)	Non
Présence de bruit dans la direction (de butée à butée)	Non
Présence de bruit dans les trains roulant	Non

CARROSSERIE DU VEHICULE

Vitrage	
État	Bon Présence de quelques micro-impacts de gravillons sur le pare-brise

Historique des opérations anormales :

Recherche de présence de dommage(s) et/ou de trace(s) de réparation antérieure de carrosserie	
Présence de trace(s) réparation sur les longerons	Non
Ajustement des éléments de carrosserie	Normal
Différence de teinte	Non



Absence de trace de réparation sur longerons avant gauche et droit

Corrosion	
Présence	Non

Détection de dommage(s) sur la carrosserie	
Dommage(s) détecté(s)	<ul style="list-style-type: none"> - 2 poques sans accroc de peinture ailes arrières droite et gauche et accros pare-chocs arrière. - Impacts gravillons face avant - Légère traces de frottement sous le plancher avant et sur jante avant droite

EQUIPEMENTS ET ETAT INTERIEUR DU VEHICULE

Codes options constructeurs présents sur le véhicule et valeur à neuf :

L92U: PEINTURE METALISEE		846,09 €
288 : LAVE PHARES		228,67 €
413 : JANTES 18 POUCES TURBO LOOK (II)		1 067,14 €
424 : RANGE CD DE CONSOLE CENTRALE		45,13 €
436 : VOLANT SPORT 3 BRANCHES EN CUIR		228,67 €
454 : REGULATEUR DE VITESSE		472,59 €
476 : PORSCHE STABILITY MANAGEMENT (PSM)		1 090,01 €
490 : PACK AUDIO PORSCHE (8 HP)		556,44 €
567 : PARE-BRISE TEINTE DEGRADE		106,71 €
601: PROJECTEURS XENON LITRONIC		838,47 €
635 : ASSISTANCE PARKING ARRIERE		495,46 €
695 : RADIO CD PORSCHE CDR-22		106,71 €
936 : SIEGES ARRIERE EN CUIR		
981: GARNISSAGE CUIR ETENDU	Pour les 3 codes options	2 965,13 €
983 : SIEGES AVANT TOUT CUIR		
X70: SEUILS DE PORTE EN ACIER SPECIAL AVEC LOGO		320,14 €
X71 : FOND DE COMPTEUR ALUMINIUM		632,66 €
X97: POMMEAU DE VITESSE ALUMINIUM ET CUIR (Y06)	Pour les 2 codes options	647,91 €
X98 : LEVIER DE FREIN A MAIN ALUMINIUM ET CUIR (Y06)		
Valeur totale des options :		10 938,18 €
Valeur du véhicule neuf en France avec options (AM 2001)		86 171,77 €

Accessoires ajoutés sur le véhicule et valeur à neuf :

- Création d'un ByPass à l'échappement (09/02/2018)	825,14 €
- Remplacement de l'IMS (22/08/2016)	2 078,16 €

Etat des éléments :

Planche de bord	
Etat	Bon Quelques accrocs sur le cuir

Garniture	
Etat	Bon Quelques accrocs sur le cuir

Etat des sièges	
Etat visuel	Bon Frottement derrière les sièges avant

Moquette	
Etat	Bon

Éclairage intérieur	
Fonctionnement	Bon Disfonctionnement éclairage coffre avant

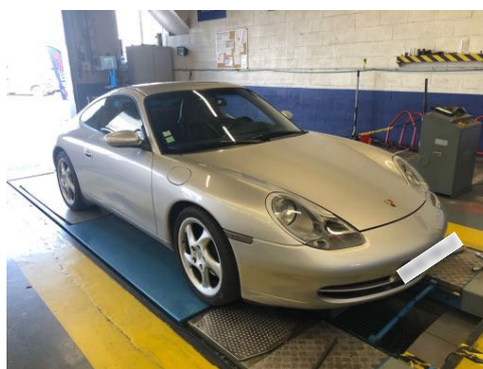
Fonctionnement :

Équipements	
Fonctionnement de l'aide au stationnement arrière	Oui
Fonctionnement de la climatisation automatique	Oui
Fonctionnement de l'autoradio	Oui
Fonctionnement de la fermeture centralisée	Oui
Fonctionnement des vitres électriques	Oui
Fonctionnement des rétroviseurs électriques	Oui
Fonctionnement des sièges électriques	Oui
Fonctionnement du régulateur de vitesse	Oui

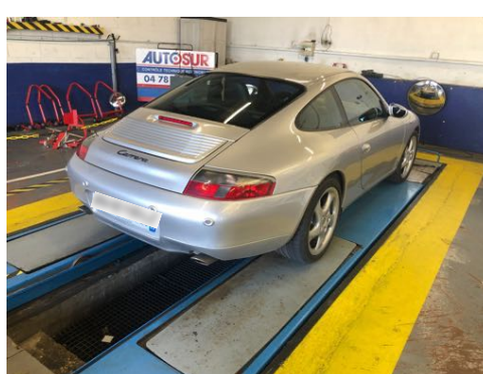
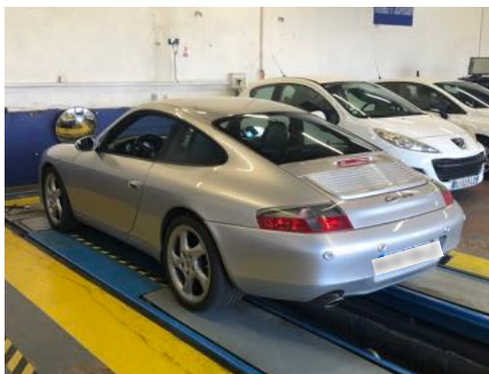
PHOTOGRAPHIES DU VEHICULE



Compteur kilométrique



Flanc avant gauche et flanc avant droit



Flanc arrière gauche et flanc arrière droit

CONCLUSION

L'ensemble des éléments fournis et les constatations réalisées permettent d'affirmer que le véhicule est sain et dans un très bel état général.

L'entretien du véhicule a été effectué régulièrement et justifié par de nombreuses factures.

Ces informations sont primordiales dans le cadre de l'éventuel maintien de la côte du véhicule ou prise de valeur future.

Pièce jointe : Résultats positifs de l'analyse d'huile moteur



**SI VOUS DESIREZ PROCEDER A UNE EXPERTISE IDENTIQUE A CELLE-CI SUR UN AUTRE
VEHICULE N'HESITEZ PAS A NOUS CONTACTER.**

BELTONE AUTOMOBILES

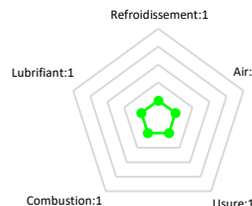
09.50.74.48.69

Id. Matériel / Organe	N° de suivi 590000337	Identification Echantillon	N° 240712-1018
Client: BELTONE AUTOMOBILES - SAS LGDF		Date prélèvement: 05/07/2024	
Site:		N° étiquette de suivi: AA162513	
Immat: WPOZZZ99Z1S601138		Marque et type fluide: MOBIL MOBIL 1 FS X1 5W50	
Type: VL VOITURE VEHICULE LEGER PORSCHE 911 CARRERA		Capacité fluide:	
Marque et type organe: -		Appoint: 0	

Diagnostic et recommandations
Diagnostic établi sous réserve de représentativité de l'échantillon et des renseignements fournis



A cet examen, aucune anomalie particulière n'est à signaler. Les valeurs d'usures métalliques sont faibles et nous n'observons pas de problème significatif de combustion ni de défaut majeur du circuit d'air ou de refroidissement. Maintenir l'entretien habituel.



Signataire: Romain MAURY, Diagnostiqueur romain.maury@iespm.com Tél: +33 6 49 56 19 14 Signé électroniquement
Chargé d'affaire: Fabien DELOSIERES Tél: +33 7 50 58 07 86 Edité le 17/07/2024

Synthèse de comportement	Normal 1 2 3 4 5 Danger	Synthèse état organe	1
		Synthèse état fluide	1
Informations Prélèvement	N° Labo	240712-1018	
	Code séquence	2000	
	Compteur châssis	NC	
	Compteur organe	86601	
	Compteur huile	1460 P	
	Date de réception laboratoire	12/07/2024	
	Date de validation laboratoire	17/07/2024	
N°commande			
N°OI-V/Réf			

Nom du test	Unité	Norme	Date essai	Résultat d'analyse
Analyses physico-chimiques				
Teneur en eau	%	NFT 60-640-mod	15/07/2024	0,03
Point éclair vase clos	°C	ISO 2719-mod	17/07/2024	
Viscosité cinématique à 40°C (A)	mm²/s	ASTM D 7279	17/07/2024	91,6
Paramètres de combustion				
Indice de contamination	%	MO IESPM	16/07/2024	0
Analyses spectrométriques				
P - Phosphore (A)	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	631
Zn - Zinc (A)	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	700
Ca - Calcium (A)	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	1443
Mg - Magnésium (A)	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	515
Ni - Nickel	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
Al - Aluminium	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	4
Fe - Fer	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	9
Cr - Chrome	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
Mo - Molybdène	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	54
Cu - Cuivre	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	5
Pb - Plomb	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	1
Sn - Etain	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
Si - Silicium	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	13
Na - Sodium	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
B - Bore	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	146
K - Potassium	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	3
Ba - Baryum	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
Sb - Antimoine	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
V - Vanadium	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
S - Soufre	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	1573
Mn - Manganèse	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
Ti - Titane	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0
Li - Lithium	mg/kg	NFT 60-106	15/07/2024	0

RAPPORT D'ESSAI

Diagnostic MOTEUR ESSENCE Prélèvement à la Jauge

Version 240717 T14:16

Id. Matériel / Organe	N° de suivi 590000337	Identification Echantillon	N° 240712-1018
Client: BELTONE AUTOMOBILES - SAS LGDF Site: Immat: WPOZZZ99Z1S601138 Type: VL VOITURE VEHICULE LEGER PORSCHE 911 CARRERA Marque et type organe: -		Date prélèvement: 05/07/2024 N° étiquette de suivi: AA162513 Marque et type fluide: MOBIL MOBIL 1 FS X1 5W50 Capacité fluide: Appoint: 0	

Synthèse de comportement	Normal	1	2	3	4	5	Danger	Synthèse état organe	1	
								Synthèse état fluide	1	
Informations Prélèvement	N° Labo								240712-1018	
	Code séquence								2000	
	Compteur châssis								NC	
	Compteur organe								86601	
	Compteur huile								1460 P	
	Date de réception laboratoire								12/07/2024	
	Date de validation laboratoire								17/07/2024	
	N° commande									
N°OI-V/Réf										

Nom du test	Unité	Norme	Date essai	Résultat d'analyse	
Analyses Infra-Rouge					
Oxydation	abs.cm-1	DIN 51453	15/07/2024	0	
Nitration	abs.cm-1	DIN 51453	15/07/2024	1	
Sulfatation	abs.cm-1	-	15/07/2024	0	
Pollution					
Dilution estimée	%	MO IESPM	12/07/2024	<2	
Usure					
Quantifieur de particules		MO Interne	12/07/2024	16	

NC	Non communiqué
-	Non mesuré
*	Non mesuré en l'absence de réf. huile neuve
0	Inférieur au seuil de détection (mg/Kg = ppm masse)
(S)	Essai sous-traité
(A)	Essai sous accréditation
(AS)	Essai accrédité et sous traité

Le présent rapport ne concerne que l'échantillon soumis aux essais. Les données en italique sont fournies par le client qui ne sauraient engager la responsabilité du laboratoire. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation (voir légende de gauche). Les incertitudes de mesures peuvent être obtenues à la demande du client pour les essais sous accréditation et ne sont pas utilisées pour les déclarations de conformité. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Vue générale de la tache d'huile

