



N° d'imprimé : F060568106 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/03/2024	24015059

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--------------------------	--

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
17/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGREMENT : **S006F177**
(9) RAISON SOCIALE : CABM
(3) COORDONNÉES : 115 ROUTE DE LAGHET
06340 LA TRINITE
04.93.27.01.41

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
NOM ET PRENOM : non renseignés
N° D'AGREMENT : 006Z1201
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays : GB-595-QL (F)
Date d'immatriculation : 07-09-2021
Date de 1ère mise en circulation : 19-07-2004
Marque : HYUNDAI
Désignation commerciale : SANTA FE
(1) N° dans la série du type (VIN) : KMHSC81VP4U731368
(5) Catégorie internationale : M1
Genre : VP
Type/CNIT : MHY6514P8989
Energie : GO
Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation barré par l'ancien propriétaire du véhicule

Défaillances mineures
2.1.1.e.1. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d'étanchéité
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D)
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (AR)
6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (ARG,ARD)
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARG)
8.2.22.d.1. OPACITÉ : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
01/08/2023:269947 Km / 17/08/2023:270011 Km /

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
274509

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+4.0m/km					
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$)	0%		6%			
Forces verticales	1060daN			727daN		
Frein de service						
Forces de freinage	403daN	403daN	262daN	216daN		
Déséquilibre (<20%)	1%		18%			
Force de freinage (efficacité)	403daN	403daN	262daN	216daN		
Taux d'efficacité ($\geq 50\%$)				71%		
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$)				21%		
Opacité des fumées (0.65m ⁻¹)	C2:0.43 C3:0.27 C4:0.25 Moyenne:0.32					
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -2.2%		D: -2.3%			
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G: -4.0%		D: -4.0%			