Rapport d'essais



Fichier résultat:	56521 MSAJ7 POS B.AUT	
Date et heure de réalisation des essais:	05/05/2025 00:04:50	
Propriétés du Programme Règle		
Nom du programme :	8 caisses position B_MSAJ7 Essai 3_rame_NBL_V10	
Date de création :	21/11/2023	
Rédacteur :	Maëla LE LABOURIER	
Ordre imposé :	Non	

Commentaires

PROJET 1 de VERSION 1 du 21/11/2023 - APPLICABLE EN PRESENCE OU SUR INSTRUCTIONS DE L'OE/GE Vérification de l'appareillage de frein suivant la consistance C de la V F0 120.

Résultat AUTOTEST	des modules utilisés	lors de l'exécution	de ce Programme Règle
-------------------	----------------------	---------------------	-----------------------

✓ Conforme

☐ Non conforme

En-tetes renseignés par l'opérateur

Date d'essai (jj/mm/aaaa) :	04/05/2025
N° de la rame :	56521
Nom Opérateur(s):	BORLET
N° du poste :	M1002
Date de validité GVG du poste:	27-10-2025
Date de validité GVG de l'IF :	
Commentaires :	

Essais réalisés

N°	Nom de l'essai	Statut	Voies étalonnées	Mode Admin	Autotest OK
1	PREPA DES ESSAIS EN CABINE V11	Valide	Oui	Non	Oui
2	EFAS/RB(IS)BOG	Valide	Oui [21:46:50]	Non	Oui

Motifs d'invalidité des essais

N°	Nom de l'essai	Motifs d'invalidité

05/05/2025 08:50:50 1/2

	3	OPERATIONS LIBERATOIRES	Essai non effectué	
--	---	-------------------------	--------------------	--

Valeurs mesurées enregistrées par essai

Essai n°1: PREPA DES ESSAIS EN CABINE V11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Capteurs étalonnés conformes :	oui

Essai n°2: EFAS/RB(IS)BOG

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Visite RB(IS)BOG conforme :	oui

ANNEXES

Valeurs mesurées lors des réalisations précédentes

Imprimé le 05/05/2025 08:50:49, avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

Réalisé avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

05/05/2025 08:50:50