Procès-verbal de conformité



Fichier résultat:	006RT427 MSA J7 .AUT	
Date et heure de réalisation des essais:	09/10/2024 16:31:04	
Propriétés du Programme Règle		
Nom du programme :	8 caisses position B_MSAJ7 Essai 3_rame_COE_V26-28	
Date de création :	14/05/2024	
Rédacteur :	Raja SURIYA	
Ordre imposé :	Non	
Commentaires		
PROJET 1 de VERSION 1 du 18/04/2024 - 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-totos renseignés par l'opérateur		

En-tetes renseignés par l'opérateur

Date d'essai (jj/mm/aaaa) :	08/10/2024
N° de la rame :	006R
Nom Opérateur(s):	DOMINGOS . TRORÉ MARTINATTO. CASTILLO
N° du poste :	M1044
Date de validité GVG du poste:	28.05.2025
Date de validité GVG de l'IF :	22.04.2025
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 [16:38:06]	Non	Oui
3	OPERATIONS LIBERATOIRES	Valide	Oui [16:41:29]	Non	Oui

Motifs d'invalidité des essais

09/10/2024 16:39:46

N°	Nom de l'essai	Motifs d'invalidité

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 : 2/2

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

Essai n°3: OPERATIONS LIBERATOIRES

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité CP (< ou = à 0.3 bar en 120 s):	-0.154 Bar
Etanchéité CG (< ou = à 0.1 bar en 120 s):	0.000 Bar
Absence de codes défauts :	oui
EFAS final réalisé conforme :	oui

Imprimé le 09/10/2024 16:39:46, avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

Réalisé avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

09/10/2024 16:39:46