Rapport d'essais

N°

8

Nom de l'essai

Motifs d'invalidité des essais

MA(URG)CP en cabine V11

Nom de l'essai



Fichier résultat:	137R MA URG CP.AUT			
Date et heure de réalisation des essais:	11/03/2025 11:52:35			
Propriétés du Programme Règle				
Nom du programme :	8 caisses position A_MSAJ6 Essai 2_rame_VSG_V6-7-8			
Date de création :	06/01/2025			
Rédacteur :	Raja SURIYA			
Ordre imposé :	Non			
Commentaires				
PROJET 1 de VERSION 1 du 06/01/2025 - APPLICABLE EN PRESENCE OU SUR INSTRUCTIONS DE L'OE/GE. Vérification de l'appareillage de frein suivant la consistance B de la V F0 120.				
Résultat AUTOTEST des modules utilisés lors d	de l'exécution de ce Programme	Règle		
☑ Conforme		☐ Non conforme		
En-tetes renseignés par l'opérateur				
Date d'essai (jj/mm/aaaa) :		11/03/2025		
N° de la rame :		137R		
Nom Opérateur(s):		MITUANGA NICOLET		
N° du poste :		M1025		
Date de validité GVG du poste:		02.09.25		
Date de validité GVG de l'IF :		21.10.25		
Commentaires :				
Essais réalisés				

Voies étalonnées

Motifs d'invalidité

Oui [13:40:52]

Mode Admin

Non

Autotest OK

Oui

Statut

Valide

11/03/2025 16:29:18 1/3

137R MA URG CP

	10/17 IVID	
1	PREPA DES ESSAIS EN CABINE V11	Essai non effectué
2	EFAS / RB(IS):MEU-SH-SUSP	Essai non effectué
3	Etanchéité CP - CG	Essai non effectué
4	Filtre FI-RM	Essai non effectué
5	BP(URG) en cabine V11	Essai non effectué
6	MA(URG)CG en cabine V11	Essai non effectué
7	Etanchéité des RAFEM	Essai non effectué
9	Essais RB(IS)FEM+MA(RA)FEMV11	Essai non effectué
10	FEMde V11 : examen + test	Essai non effectué
11	Fonction AE BME1	Essai non effectué
12	Fonction AE BPI2 et BPI3	Essai non effectué
13	Fonction AE BPI4 et BM5	Essai non effectué
14	Fonction AE BPI6 et BPI7	Essai non effectué
15	Fonction AE BPI8 et BME9	Essai non effectué
16	IBU (capteurs)	Essai non effectué
17	PREPA DES ESSAIS EN CABINE V20	Essai non effectué
18	BP(URG) en cabine V20	Essai non effectué
19	MA(PRD) en cabine V20	Essai non effectué
20	MA(URG)CP en cabine V20	Essai non effectué
21	Essais RB(IS)FEM+MA(RA)FEMV20	Essai non effectué
22	FEMde V20 : examen + test	Essai non effectué
23	OPERATIONS LIBERATOIRES	Essai non effectué

Valeurs mesurées enregistrées par essai

Essai n°8: MA(URG)CP en cabine V11

Nombre de réalisation : 2/2

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pression Décroissante CP = Déclenchement (7.0 +/- 0.1 bar) :	6.952 Bar
FU activé en Pression CP basse conforme :	oui
Pression Croissante CP = Enclenchement (7.9 +/- 0.5 bar):	8.393 Bar
Pr.Enclenchement - Pr. Déclenchement MA(URG)CP V11 (bar):	0.88
Pression d'enclenchement MA(URG)CP conforme :	oui

ANNEXES

11/03/2025 16:29:18 2/3

Essai n°8: MA(URG)CP en cabine V11

Nombre de réalisation : 1/2

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pression Décroissante CP = Déclenchement (7.0 +/- 0.1 bar) :	6.952 Bar
FU activé en Pression CP basse conforme :	oui
Pression Croissante CP = Enclenchement (7.9 +/- 0.5 bar):	9.377 Bar

Imprimé le 11/03/2025 16:29:16, avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

Réalisé avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

11/03/2025 16:29:18 3/3