

PIÈCE JOINTE 2 À L'APPENDICE 3 DE L'ANNEXE E

PROJET DE PISTOLET MODULAIRE C22

FICHE D'ENREGISTREMENT D'ENDURANCE

ET DE PRÉCISION ~~DOSSIER D'ENDURANCE~~ ~~ET DE PRÉCISION~~

~~FEUILLE~~



Numéro de référence : W8476-216392

Date : 1 février 2022

Préparé par :

DAPES 9

Autorité technique/gestionnaire du cycle de vie du matériel

Quartier général de la Défense nationale

Édifice Major-général G. R. Pearkes

Ottawa, Ontario

K1A 0K2



AVIS

Le présent document a été examiné par l'autorité technique et ne porte pas sur des marchandises contrôlées. Les avis de divulgation et les instructions de manutention reçues initialement doivent continuer de s'appliquer.

Soumissionnaire :	
Date:	
Lieu :	
<u>No. de série de l'échantillon de soumission</u> Échantillons de soumission Serial # :	
Échantillons de soumission (CC A à CC H) :	

Objet :

Le Canada doit utiliser cette fiche d'enregistrement ~~fiche de consignation~~ pour noter toutes les mesures prises dans le cadre de l'essai d'endurance et de précision, essai de référence 10 à l'appendice 3 de l'annexe E.

Le Canada doit déterminer la conformité pour chaque ligne dans la dernière colonne du tableau ci-dessous.

Instructions :

Remplir les cases vierges dans le tableau ci-dessous. Ne rien inscrire dans les cases ombragées.

Inscrire dans la dernière colonne les commentaires en lien avec l'essai dans une séquence particulière, c'est-à-dire les détails au sujet d'une défaillance qui est survenue pendant l'essai.

Identifiant d'EPS	Séq.	Essai	Coups tirés	Cartouche	Nombre total de coups	Rayon médian/	Référence de conformité	Condition	Conforme/ non conforme	Commentaires (défaillances)
	1a	Nombre initial de coups	37-52 à compter de la phase 2, essais 2 ,3 et 7	9 x 19 mm	37 <u>52</u>					<u>Le nombre de coups sera ajusté si des coups supplémentaires ont été tirés pour terminer les tests 2, 3 et 7 de la phase 2.</u>
	1b	Endurance	243 <u>1948</u>	9 x 19 mm	250 <u>2000</u>					Comprend <u>-au moins 20</u> 40 coups pour stabiliser l'arme sur le support Ransom Rest.
	1c	Précision	5 groupes x 5 coups = 25 <u>cartouches</u> balles	9 x 19 mm	275 <u>2025</u>	Rayon médian (cm) Groupe 1 : Groupe 2 : Groupe 3 : Groupe 4 : Groupe 5 : Moyenne (groupes 1 à 5) :	Essai 3, paragraphe 3.3 .3. b	<= 12 cm		<u>La quantité de coups tirés pendant la Séq 1d peut être ajustée à la baisse pour permettre le tir de séries de groupement supplémentaires.</u>

Identifiant d'EPS	Séq.	Essai	Coups tirés	Cartouche	Nombre total de coups	Rayon médian/	Référence de conformité	Condition	Conforme/ non conforme	Commentaires (défaillances)
	1d	Endurance	225 <u>1975</u>	9 x 19 mm	500 <u>4000</u>					<u>Comprend au moins 20 coups pour stabiliser l'arme sur le support Ransom Rest. Comprend 10 coups pour stabiliser l'arme sur le support Ransom Rest</u>
	1e	Précision	5 groupes x 5 coups = 25 cartouches <u>balles</u>	9 x 19 mm	525 <u>4025</u>	Rayon médian (cm) Groupe 1 : Groupe 2 : Groupe 3 : Groupe 4 : Groupe 5 : Moyenne (groupes 1 à 5) :	Essai 3, paragraphe 3.3 .3. b	<= 12 cm		<u>La quantité de coups tirés pendant la Séq 1f peut être ajustée à la baisse pour permettre le tir de séries de groupement supplémentaires.</u>
	1f	Endurance	225 <u>1975</u>	9 x 19 mm	750 <u>6000</u>					<u>Comprend au moins 20 coups pour stabiliser l'arme sur le support Ransom Rest. Comprend 10 coups pour stabiliser l'arme</u>

Identifiant d'EPS	Séq.	Essai	Coups tirés	Cartouche	Nombre total de coups	Rayon médian/	Référence de conformité	Condition	Conforme/ non conforme	Commentaires (défaillances)
										sur le support Ransom Rest
	1g	Précision	5 groupes x 5 coups = 25 cartouches balles	9 x 19 mm	775 6025	Rayon médian (cm) Groupe 1 : Groupe 2 : Groupe 3 : Groupe 4 : Groupe 5 : Moyenne (groupes 1 à 5) :	Essai 3, paragraphe 3.3 .3. b	<= 12 cm		<u>La quantité de coups tirés pendant la Séq 1h peut être ajustée à la baisse pour permettre le tir de séries de groupement supplémentaires.</u>
	1h	Endurance	225 1975	9 x 19 mm	4000 8000					<u>Comprend au moins 20 coups pour stabiliser l'arme sur le support Ransom Rest. Comprend 10 coups pour stabiliser l'arme sur le support Ransom Rest</u>
	1i	Précision	5 groupes x 5 coups = 25 cartouches balles	9 x 19 mm	4025 8025	Rayon médian (cm) Groupe 1 : Groupe 2 : Groupe 3 : Groupe 4 :	Essai 3, paragraphe 3.3 .3. b	<= 12 cm		<u>La quantité de coups tirés pendant la Séq 1i peut être ajustée à la baisse pour permettre le tir de séries de</u>

Identifiant d'EPS	Séq.	Essai	Coups tirés	Cartouche	Nombre total de coups	Rayon médian/	Référence de conformité	Condition	Conforme/ non conforme	Commentaires (défaillances)
						Groupe 5 : Moyenne (groupes 1 à 5) :				<u>groupement supplémentaires.</u>
	1j	Endurance	225 <u>1925</u>	9 x 19 mm	4250 <u>9950</u>					<u>Comprend au moins 20 coups pour stabiliser l'arme sur le support Ransom Rest. Comprend 10 coups pour stabiliser l'arme sur le support Ransom Rest</u>
	1k	Précision	5 groupes x 5 coups = 25 cartouches <u>balles</u>	9 x 19 mm	4275 <u>9975</u>	Rayon médian (cm) Groupe 1 : Groupe 2 : Groupe 3 : Groupe 4 : Groupe 5 : Moyenne (groupes 1 à 5) :	Essai 3, paragraphe 3.3 .3. b	<= 12 cm		<u>La quantité de coups tirés pendant la Séq 1l peut être ajustée à la baisse pour permettre le tir de séries de groupement supplémentaires.</u>
	1l	Endurance	225 <u>25</u>	9 x 19 mm	4500 <u>10000</u>					