



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MJSP - POLÍCIA FEDERAL
SETOR DE APOIO ADMINISTRATIVO - SAD/COT/DIREX/PF

1. TESTES DE DE PRECISÃO:

- 1.1. Os Sistemas de armas deverão ser aprovados nos testes deste anexo;
- 1.2. O respectivo teste tem por objetivo verificar a precisão do armamento.
- 1.3. Todo o teste deverá ser realizado com 1 (um) cano e 1(um) supressor;
- 1.4. Se for necessário mais realizar mais disparos na sequência de zeragem e/ou de precisão os disparos serão descontados da sequência de resistência do teste de durabilidade;

2. TABELA DE TESTE

- 2.1. Tabela para o teste de precisão fuzil ferrolhado modular com o cano no calibre .308:

SEQUÊNCIA	TESTE	DISPAROS	TOTAL DISPAROS	TAMANHO DO GRUPO (mm)	DISTÂNCIA DO GRUPO 1 (mm)	APROVADO OU REPROVADO	OBSERVAÇÃO DE FALHA
1	Zeragem	Grupos de 5 (cinco) disparos					
2	Precisão	Grupo 1 - 5 (cinco) disparos					
3	Precisão	Grupo 2 - 5 (cinco) disparos					
4	Precisão	Grupo 3 - 5 (cinco) disparos					
5	Precisão	Grupo 4 - 5 (cinco)					

SEQUÊNCIA	TESTE	DISPAROS	TOTAL DISPAROS	TAMANHO DO GRUPO (mm)	DISTÂNCIA DO GRUPO 1 (mm)	APROVADO OU REPROVADO	OBSERVAÇÃO DE FALHA
		disparos					
6	Precisão	Grupo 5 - 5 (cinco) disparos					
7	Média dos grupos						
8	Mudança de cano	1 (um) Grupo de 5 (cinco) disparos			*Distância do Grupo 5:		

2.2. Tabela para o teste de precisão fuzil ferrolhado modular com o cano no calibre .338:

SEQUÊNCIA	TESTE	DISPAROS	TOTAL DISPAROS	TAMANHO DO GRUPO (mm)	DISTÂNCIA DO GRUPO 1 (mm)	APROVADO OU REPROVADO	OBSERVAÇÃO DE FALHA
1	Zeragem	Grupos de 5 (cinco) disparos					
2	Precisão	Grupo 1 - 5 (cinco) disparos					
3	Precisão	Grupo 2 - 5 (cinco) disparos					
4	Precisão	Grupo 3 - 5 (cinco) disparos					
5	Precisão	Grupo 4 - 5 (cinco) disparos					
6	Precisão	Grupo 5 - 5 (cinco) disparos					

SEQUÊNCIA	TESTE	DISPAROS	TOTAL DISPAROS	TAMANHO DO GRUPO (mm)	DISTÂNCIA DO GRUPO 1 (mm)	APROVADO OU REPROVADO	OBSERVAÇÃO DE FALHA
7	Média dos grupos						
8	Mudança de cano	1 (um) Grupo de 5 (cinco) disparos			*Distância do Grupo 5:		

2.3. Tabela para o teste de precisão fuzil ferrolhado 6.5 CREEDMOORE:

SEQUÊNCIA	TESTE	DISPAROS	TOTAL DISPAROS	TAMANHO DO GRUPO (mm)	DISTÂNCIA DO GRUPO 1 (mm)	APROVADO OU REPROVADO	OBSERVAÇÃO DE FALHA
1	Zeragem	Grupos de 5 (cinco) disparos					
2	Precisão	Grupo 1 - 5 (cinco) disparos					
3	Precisão	Grupo 2 - 5 (cinco) disparos					
4	Precisão	Grupo 3 - 5 (cinco) disparos					
5	Precisão	Grupo 4 - 5 (cinco) disparos					
6	Precisão	Grupo 5 - 5 (cinco) disparos					
7	Média dos grupos						

2.4.

Tabela para o teste de precisão fuzil semiautomático .308:

SEQUÊNCIA	TESTE	DISPAROS	TOTAL DISPAROS	TAMANHO DO GRUPO (mm)	DISTÂNCIA DO GRUPO 1 (mm)	APROVADO OU REPROVADO	OBSERVAÇÃO DE FALHA
1	Zeragem	Grupos de 5 (cinco) disparos					
2	Precisão	Grupo 1 - 5 (cinco) disparos					
3	Precisão	Grupo 2 - 5 (cinco) disparos					
4	Precisão	Grupo 3 - 5 (cinco) disparos					
5	Precisão	Grupo 4 - 5 (cinco) disparos					
6	Precisão	Grupo 5 - 5 (cinco) disparos					
7	Média dos grupos						



Documento assinado eletronicamente por **NELSON DE ABREU OLIVEIRA, Agente de Polícia Federal**, em 03/08/2023, às 14:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **JOAO PAULO MELO MASCARENHAS, Agente de Polícia Federal**, em 03/08/2023, às 14:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **GERALDO CAMPOS BAHIENSE FILHO, Perito(a) Criminal Federal**, em 03/08/2023, às 14:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **GUSTAVO PAULO LEITE DE SOUZA, Diretor-Executivo**, em 10/08/2023, às 19:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei4.pf.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&cv=29210491&crc=19E4955A.

Código verificador: **29210491** e Código CRC: **19E4955A**.