



São Paulo, 26 de março de 2026  
Nº 002/26-DNS

REF.: DECLARAÇÃO DE NÃO SIMILARIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com o nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas produtoras de materiais de defesa e segurança, e consulta pública, não constatamos, até o momento, a existência de similar de fabricação nacional dos seguintes produtos:

**1- Alvo condutor HALT aprimorado (Enhanced HALT)**

Alvo condutor TASER do tipo Enhanced Hook and Loop Training (HALT) aprimorado para treinamento. Cor: preto, verde e amarelo. Figura humana TASER em fundo preto. Construção: camada externa em poliéster 600D (frente e verso), camada interna em neoprene (frente e verso) e núcleo em malha de aço. Espessura aproximada: 7 mm (0,28"). Alvo de dois lados permite prática em cenários variados. Dimensões do alvo: A 187,5 cm (73,8") x L 68,6 cm (27"). Figura humana: A 183 cm x L 57,4 cm. Peso: 2,54 kg (5,6 lbs). Ilhós: diâmetro externo 35 mm, offset A 40 mm, offset L 40 mm. Compatível com cartuchos TASER 10 (SKU 100399 e 101672), TASER 7, X2 e X26P. Pode ser montado em parede por ilhós ou utilizado com suporte profissional.

**2- Alvo condutor HALT Hybrid**

Alvo condutor TASER do tipo HALT Hybrid para treinamento com dispositivos TASER 10. Projetado para uso combinado com cartuchos HALT e cartuchos operacionais ao vivo em cenários de treinamento. Permite prática em frente e verso do alvo. Compatível com cartuchos TASER 10 (SKU 100399 e 101672), TASER 7, X2 e X26P. Pode ser montado em parede por ilhós ou utilizado com suporte profissional.

**Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança**

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 – Edifício Barão de Ouro Branco  
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000

Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: [abimde@abimde.org.br](mailto:abimde@abimde.org.br)

[www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)



### **3- Alvo — Suporte profissional (Target Frame Professional 27,5" x 75")**

Suporte/estrutura profissional para alvo TASER (TASER Target Frame Professional). Cor: preto. Permite que o alvo fique autossustentado, facilitando a prática tanto pela frente quanto pelo verso. Estrutura dobrável para facilitar armazenamento e transporte. Dimensões do suporte: A 190,5 cm (75") x L 70 cm (27,5"). Base: L 99 cm (39") x P 39,4 cm (15,5"). Com pés dobrados: L 88,9 cm (35"). Peso: 2,7 kg (5,9 lbs). Peso total (alvo + suporte): 5,2 kg (11,5 lbs).

### **4- Bateria recarregável Compact**

Bateria de íons de lítio recarregável compacta removível, compatível com o dispositivo de energia TASER 10 e com o Controlador VR TASER 10 (TASER VRC). Modelo Compact. Indicadores de carga por LED: verde (>50%), amarelo (50-15%), laranja (14-5%), vermelho (<5%). Nova bateria requer carga inicial contínua de 24 horas. Compatível com o dispositivo operacional TASER 10 e com o Controlador VR TASER 10. A carga é realizada via doca (base de rede). Quando recarregada na doca conectada em rede, as atualizações de configuração da agência são baixadas automaticamente e aplicadas ao recolocar a bateria no dispositivo.

### **5- Bateria recarregável Tactical**

Bateria de íons de lítio recarregável tática removível, compatível com o dispositivo de energia TASER 10 e com o Controlador VR TASER 10 (TASER VRC). Modelo Tactical. Indicadores de carga por LED: verde (>50%), amarelo (50-15%), laranja (14-5%), vermelho (<5%). Nova bateria requer carga inicial contínua de 24 horas. Compatível com o dispositivo operacional TASER 10 e com o Controlador VR TASER 10. A carga é realizada via doca (base de rede). Quando recarregada na doca conectada em rede, as atualizações de configuração da agência são baixadas automaticamente e aplicadas ao recolocar a bateria no dispositivo;

**Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança**  
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 – Edifício Barão de Ouro Branco  
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000  
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br  
[www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)



#### **6- Cartucho de treinamento HALT**

Cartucho HALT (Hook-and-Loop) para treinamento com TASER 10. Propelente: iniciador. Alcance máximo: 13,7 m (45 ft). Carcaça em polímero de alto impacto. Cor do magazine: azul. Não contém linha condutora — projetado exclusivamente para uso com Traje HALT aprimorado. Vida útil recomendada: 5 anos. Especificações mecânicas: comprimento típico 74,2 mm; diâmetro típico 8,9 mm; peso 10,64 g; diâmetro do cabo 0,178 mm. Temperatura de operação: -20°C a +50°C. Proteção IP67 (válida com 10 cartuchos no magazine inserido no TASER 10). Não destinado ao uso em serviço operacional;

#### **7- Cartucho inerte**

Cartucho inerte para TASER 10, sem propelente e sem alcance. Carcaça em polímero de alto impacto. Cor do magazine: vermelho. Não contém cabos, sondas nem circuitos elétricos. Utilizado exclusivamente para fins de treinamento e familiarização com o equipamento. Especificações mecânicas: comprimento típico 74,2 mm; diâmetro típico 8,9 mm; peso 3,7 g. Temperatura de operação: -20°C a +50°C. Proteção IP67 (válida com 10 cartuchos no magazine inserido no TASER 10). Não destinado ao uso em serviço operacional;

#### **Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança**

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 – Edifício Barão de Ouro Branco  
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000

Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: [abimde@abimde.org.br](mailto:abimde@abimde.org.br)

[www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)



### **8- Cartucho operacional**

Cartucho operacional para TASER 10. Propelente: iniciador. Alcance máximo: 13,7 m (45 ft). Carcaça em polímero de alto impacto. Compatível com magazines operacionais de serviço (pretos — SKU 101755) e de treinamento operacional (roxos — SKU 101757). Vida útil recomendada: 5 anos. Especificações mecânicas: comprimento típico 74,2 mm; diâmetro típico 8,9 mm; peso 11,0 g; diâmetro do cabo 0,178 mm. Desempenho balístico: velocidade típica 62 m/s a 4,6 m (205 fps a 15 ft). Temperatura: -20° C a +50°C. IP67;

### **9- Cartucho operacional Apollo**

Cartucho operacional Apollo para TASER 10. Propelente: iniciador. Alcance máximo: 13,7 m (45 ft). Design de sonda de desempenho estendido em aço inoxidável 304, com melhor contato elétrico através de roupas grossas, fofas ou em camadas. Compatível exclusivamente com magazines Apollo (preto e amarelo). Vida útil recomendada: 5 anos. Especificações mecânicas: comprimento típico 74,1 mm; diâmetro típico 8,9 mm; peso 11,4 g; diâmetro do cabo 0,178 mm. Temperatura: -20°C a +50°C. IP67;

### **10- Coldre Safariland SafariVault — canhoto (LH)**

Coldre SafariVault para mão esquerda, desenvolvido especificamente para o dispositivo TASER 10. Modelo de alto porte, para uso externo à cintura (OWB). Compatível com cintos Sam Browne 58mm ou 50mm. Design cantilever (cross draw ajustável a múltiplos ângulos).

#### **Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança**

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 – Edifício Barão de Ouro Branco

Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000

Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: [abimde@abimde.org.br](mailto:abimde@abimde.org.br)

[www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)



Construção: corpo injetado em resina de nylon proprietária (duas peças); correia SLS em elastômero de poliéster com hardware em aço inoxidável; mola de aço de alto carbono temperado; beltloop em nylon com fibra de vidro. Padrão ISO 9001. Dimensões: 19,68 cm (C) x 9,84 cm (L) x 7,30 cm (A). Peso: 0,26 kg. Acabamento: SafariSeven preto. Compatível com QLS, thigh rig, UBL e TMA.

A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa GRAND PRIX INTERMEDIÇÃO DE NEGÓCIOS LTDA., com sede na Avenida Imperatriz Leopoldina, 1248, Sala 1212, CEP: 05.305-002 – Vila Leopoldina – São Paulo – SP, representante comercial do produto mencionado, conforme documentos em nosso poder, seguindo os trâmites previstos na Norma de Emissão que pode ser encontrada em [www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br). Informamos ainda que o Sr. FRANCO GIAFFONE é o único representante comercial no Brasil da empresa AXON ENTERPRISE, INC. para os referidos produtos da TASER.

Atenciosamente,

Armando Lemos  
Diretor Técnico

**VÁLIDA ATÉ 22/03/2027**

*Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de não similaridade com produtos nacionais em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE CONTROLE, não se prestando para fins de dispensa de processo licitatório, a confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site da ABIMDE ([www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)).*

**Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança**  
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 – Edifício Barão de Ouro Branco  
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000  
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: [abimde@abimde.org.br](mailto:abimde@abimde.org.br)  
[www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)