



Registre STS

Numéro d'accréditation : STS 0118

Norme internationale : ISO/CEI 17025:2017
Norme suisse : SN EN ISO/CEI 17025:2018

armasuisse
Sciences et Technologies
Testcenter (KB W+T)
Feuerwerkerstrasse 39
3602 Thoune

Responsable : Rudolf Bieri
Responsable SM : Fernando Biaggi
Téléphone : +41 58 468 49 12
E-Mail : rudolf.bieri@ar.admin.ch
Internet : www.armasuisse.ch
Première accréditation : 10.07.1995
Accréditation actuelle : 06.02.2021 au 05.02.2026
Registre voir : www.sas.admin.ch
(Organismes accrédités)

Portée de l'accréditation dès 27.06.2022

Laboratoire d'essais pour constructions et matériaux résistants aux impacts

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure ²⁾ (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
Portes, cadres de fenêtres et stores	Tir ²⁾	Norme européenne EN 1522/1523 C 500 112
Vitrages pare-balles	Tir ²⁾	Norme européenne EN 1063 C 500 113
Protection corporelle ou matériaux de protection	Tir ²⁾	STANAG 2920 C 500 115
Essais de gilets de protection balistiques	Coup de couteau/tir ²⁾	Directives générales pour l'évaluation de la performance balistique de matériaux, constructions et produits VPAM APR / APR 2006 C 500 116
	Tir ²⁾	Directives techniques pour l'évaluation de la performance balistique des gilets pare-balles VPAM BSW 2006
	Coup de couteau ²⁾	Directives d'essais VPAM KDIW 2004
Plaques pare-balles	Tir ²⁾	Directives d'essais VPAM PM



Registre STS

Numéro d'accréditation : STS 0118

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure ²⁾ (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
Habitacles de locomotives	Tir ²⁾	UIC-Kodex 651 pare-brise C 500 137 NF F 15-818
	Tir ²⁾	BR 566, GM/TT0122 habitacles de locomotives C 500 138
	Tir ²⁾	Directives techniques pour l'évaluation de véhicules et véhicules sur rails FSF EN15152
Essais de casques balistiques	Tir ²⁾	TS A.88.5001 VPAM HVN 2009 et procédure interne basée sur: TS A. 88.5001 et VPAM HVN 2009 C 500 169
Casque avec visière et protège nuque	Tir ²⁾	TS A.88.5001 VPAM HVN 2009 et procédure interne basée sur: TS A. 88.5001 et VPAM HVN 2009 C 500 169

Abréviation	Signification
STANAG	Standardization Agreement (NATO)
VPAM	Vereinigung der Prüfstellen für Angriffshemmende Materialien und Konstruktionen
APR	Allgemeine Prüfgrundlagen für ballistische Material-, Konstruktions- und Produktprüfungen
BSW	Ballistische Schutzwesten
KDIW	Stich- und Schlagschutz (Klinge, Dorn, Injektionskanüle, Würfel)
PM	Durchschusshemmende plattenartige Materialien
UIC	Union internationale des chemins de fer
BR	British Rail
GM/TT0122	Structural Requirements for Windscreens and Windows on Railway Vehicles
FSF	Fahrweg und Schienenfahrzeuge (DIN-Normenausschuss)
HVN	Durchschusshemmender Helm, Visier und Nackenschutz
NF	Norme Française

En cas de contradictions dans les versions linguistiques des registres, la version allemande fait foi.

* / * / * / * / *