



Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 521/2021

A T G s. r. o. (ADVANCED TECHNOLOGY GROUP, spol. s r.o.)
se sídlem Matějská 2416/1, 160 00 Praha 6, IČ 45314772

pro poskytovatele zkoušení způsobilosti č. 7012
Poskytovatel zkoušení způsobilosti ATG

Rozsah udělené akreditace:

Poskytování programů zkoušení způsobilosti v oblasti nedestruktivního zkoušení (NDT) vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO/IEC 17043:2010

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 628/2016 ze dne 10. 11. 2016, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do 14. 10. 2026

V Praze dne 14. 10. 2021



Ing. Milena Lochmanová
ředitelka odboru zdravotnických laboratoří
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

ATG s.r.o. (ADVANCED TECHNOLOGY GROUP, spol. s r.o.)
Poskytovatel zkoušení způsobilosti ATG
Toužimská 771, 199 02 Praha 9 - Letňany

Programy zkoušení způsobilosti:

Pořadové číslo	Název programu zkoušení způsobilosti	Označení programu zkoušení způsobilosti	Položka zkoušky způsobilosti
1	Nedestruktivní zkoušení kapilární metodou PT	PT-01	c, f, w, t, wp
2	Nedestruktivní zkoušení radiografickou metodou RT	RT-02	c, w, t
3	Nedestruktivní zkoušení ultrazvukovou metodou UT	UT-03	c, f, w, t, wp
4	Nedestruktivní zkoušení vizuální metodou VT	VT-04	c, w
5	Nedestruktivní zkoušení metodou vířivých proudů ET	ET-05	f, t, wp
6	Nedestruktivní zkoušení magnetickou metodou MT	MT-06	c, f, w, t, wp
7	Nedestruktivní zkoušení těsnosti LT	LT-07	Materiály, součásti

Vysvětlivky:

c-odlitky, f-výkovky, w-svary, t-trubky, wp-tvářené polotovary

