

RÉSZLETEZŐ OKIRAT

a NAH-1-1686/2017 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

Nemzeti Szakértői és Kutató Intézet Bűnügyi Igazságügyi Szakértői Igazgatóság Kriminálisztikai Szakértői Intézet (1089 Budapest, Mosonyi u. 9.) akkreditált területe:

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi vizsgálatok:

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Lövedék	Műszeres sebességmérés (0-1000 m/s) és energiaszámítás, 3-3000 joule	MSZ 15765:1997 4.9.2. és 4.9.3. szakaszai MSZ 15765:1997/1M:1999 MSZ 15764:1997 9.1. és 10. szakaszai MSZ 15764:1997/1M:1999 MSZ 15754:1997/2M:2004
Hátultöltő fegyver	Fődarabok és működés vizsgálata	MSZ 15765:1997 2., 3. és 4.7. szakaszai MSZ 15765:1997/1M:1999 MSZ 15763:2001 MSZ 15763:2001/1M:2001 MSZ 15763:2001/2M:2004
Elöltöltő fegyver		
Gáz- és riasztófegyver		
Légfegyver		
Töltényhüvely	Lőszerelemek és működés vizsgálata	UK-03:2017
Csappantyú		
Lőpor		
Lövedék		
Lövedék (fegyverműködési nyom)	Típusra jellemző és egyedi sajátosságok	UK-04:2017
Töltényhüvely (fegyverműködési nyom)	Típusra jellemző és egyedi sajátosságok	UK-05:2017
Kézírás	Szövegezési, makro- és elhelyezési, általános és különös sajátosságok	UK-05:2017 ENFSI-BMP-FHX-01:2015 nemzetközi ajánlás magyar változata
Lábbeli (Lábbeli nyom)	Általános és egyedi sajátosságok	UK-20:2017
Feszítőeszköz (Feszítőeszköz nyom)	Általános és egyedi sajátosságok	UK-21:2017
Zár (Feszítőeszköz nyom)	Elváltozások, sajátosságok	UK-22:2017

- VÉGE -

Bodroghelyi Csaba
főigazgató-helyettes