

# Mentesített ionizáló sugárzást kibocsátó berendezések

## I. rész - Gyári szám szerint mentesített termékek

Utolsó frissítés: 2021. augusztus 27.

### Tartalom

1 A 124/1997. (VII. 18.) KORM. RENDELET RENDELKEZÉSEI ALAPJÁN GYÁRI SZÁM SZERINT MENTESÍTETT RADIOAKTÍV ANYAGOT NEM TARTALMAZÓ IONIZÁLÓ SUGÁRZÁST KIBOCSÁTÓ BERENDEZÉSEK .....	2
2 A 124/1997. (VII. 18.) KORM. RENDELET RENDELKEZÉSEI ALAPJÁN GYÁRI SZÁM SZERINT MENTESÍTETT RADIOAKTÍV ANYAGOT TARTALMAZÓ BERENDEZÉSEK .....	22
2.1 Mentésített kábítószer és robbanóanyag detektorok.....	22
2.2 Mentésített gázkromatográfok .....	28
2.3 Egyéb mentésített radioaktív anyagot tartalmazó berendezések.....	32

**1 A 124/1997. (VII. 18.) KORM. RENDELET RENDELKEZÉSEI ALAPJÁN  
GYÁRI SZÁM SZERINT MENTESÍTETT  
RADIOAKTÍV ANYAGOT NEM TARTALMAZÓ IONIZÁLÓ SUGÁRZÁST KIBOCSÁTÓ BERENDEZÉSEK**

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
712-2/2008.	PCBA Analyser 160 tip., ANA01B0005-124307 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Phoenix X-Ray Systems GmbH	2463/2007.	Robert Bosch Elektronika Kft. (3000 Hatvan, Ring Kálmán út 5.)
1311-3/2008.	Harrier 160Xi tip. W0106 gy.sz. ipari röntgenberendezés	X-Tek Systems LTD Tring, England HP23 4JX	3134-2/2005.	GE Hungary Zrt. (1340 Budapest, Váci út 77.)
1438-2/2008.	Bench-Mate 100tip., BEN01A0001-38202 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Phoenix X-Ray System	61/2008.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
1493-2/2008.	X7056 tip., 060302 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Viscom Vision Technology	2664/2007.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
2220-2/2008.	X8051-16IL tip., 050255 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Viscom Vision Technology	2368/2007.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
2496-2/2008.	X7056 tip., 070089 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Viscom Vision Technology	427/2008.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
3055-2/2008.	FXS-100/22 tip., 13800310926.gy.sz. ipari röntgenberendezés	Fein Focus Röntgen System	523/2008.	Continental Teves Magyarország Kft. (8200 Veszprém, Házgyári út 6-8.)
3053-2/2008.	maXXi 5 tip., 357851.gy.sz. ipari röntgenberendezés	Röntgenanalytik Messtechnik GmbH	126/2008.	Continental Teves Magyarország Kft. (8200 Veszprém, Házgyári út 6-8.)
4173-2/2008.	PS-X tip., 07-584-002.gy.sz. ipari röntgenberendezés	Bridgestone Corporation	694-1/2008.	Bridgestone Tatabánya Termelő Kft. (2851 Környe, Kőhíd út 1.)
4658-2/2008.	MX 3600 tip., 3013. gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies	604-2/2008.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
4734-2/2008.	KD osztályú 7316 ABW tip., 4600027091.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-6/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)
4735-2/2008.	KD osztályú 7305 ABW tip., 4600027121.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-3/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)
4736-2/2008.	KD osztályú 7305 ADW tip., 4600027062.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-1/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)
4739-2/2008.	KD osztályú 7316 ABW tip., 4600027054.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-2/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)
4740-2/2008.	KD osztályú 7416 ABW tip., 4600060197.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-4/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)
4741-2/2008.	KD osztályú 7416 ABW tip., 4600060218.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-5/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)
4742-2/2008.	KD osztályú 7305 ABW tip., 4600027218.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-7/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
4743-2/2008.	KD osztályú 7305 ADW tip., 4600027063.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-8/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)
4744-2/2008.	KD osztályú 7305 AW tip., 4600022764.gy.sz. minőségellenőrző röntgenberendezés	ANRITSU INDUSTRIAL SOLUTIONS Co. LTD. (5-1-1 Onna, Atsugi-shi, Kanagawa, Japán)	566-2-9/2008.	NESTLÉ SZERENCNS/DIÓSGYŐR GYÁRA (3900 Szerencs, Rákóczi út 122.)
6804-4/2008.	Collmann 2804 S3 tip., NC 2333 gy.sz. ipari abrncsvizsgáló röntgenberendezés	Collmann (Németország)	1530-2/2008.	MICHELIN Hungária Abroncsgyártó Kft. (1087 Budapest, Kerepesi út 17.)
610-2/2009.	X7056 tip., 070403.gy.sz. ipari rtg. berend.	Viscom Vision Technology	1034-3/2008.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
611-2/2009.	X7056 tip., 070409. gy.sz. ipari rtg. berend.	Viscom Vision Technology	1034-2/2008.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
1302-2/2009.	X7056 RS tip., 070402.gy.sz.ipari rtg. berendezés	Viscom Vision Technology	1579-2/2008.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
1303-2/2009.	MX 3600 tip., 3000.gy.sz. ipari rtg.berend.	Matrix Technologies GmbH	1579-3/2008.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
1458-2/2009.	pcba/inspector 130 tip., INS 01 CB 000- 50703.gy.sz. ipari durvaszerkezet vizsgáló röntgensugaras ellenőrző rendszer	PHOENIX X-ray Systems & Services GmbH (Németország)	3969/2004.	Infineon Technologies Cegléd Kft. (2700 Cegléd, Ipartelepi út 3.)
1458-3/2009.	pcba/inspector 130 tip., INS 01 CB 000- 107206.gy.sz. ipari durvaszerkezet vizsgáló röntgensugaras ellenőrző rendszer	PHOENIX X-ray Systems & Services GmbH (Németország)	3969/2004.	Infineon Technologies Cegléd Kft. (2700 Cegléd, Ipartelepi út 3.)
1693-2/2009.	ARL ADVENT'X tip., 2229/2008.gy.sz. röntgenspektrométer	Thermo Fisher Scientific (Svájc)	1662-2/2008.	ESAB-MÓR Hegesztőanyaggyártó Kft. (8060 Mór, Velegi u. 2.)
1461-2/2009.	X-MET 3000 XTPS 2611 tip., 705129.gy.sz. ipari röntgenberendezés	Oxford Instruments	426-2/2009.	AES-Tisza Erőmű Kft. (3581 Tiszaújváros, Pf.:53.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
2941-2/2009.	Benchmate 100 tip., BEN01A0001-38202 gy.sz. ipari röntgenberendezés	PHOENIX X-ray Systems & Services GmbH (Németország)	3582-2/2002.	ELAS Kft. (1162 Budapest, Diófa u. 130.)
3042-2/2009.	D/max-2200/PC tip., AD35791.gy.sz. ipari röntgenberendezés	Rigaku Co.	236-3/2009.	CASON Mérnöki Zrt. (2030 Érd, Velencei út 37.)
3615-2/2009.	X7056 RS tip., 070467.gy.sz.ipari rtg. berendezés	Viscom Vision Technology	1830-2/2008.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
3616-2/2009.	MX 3600 tip., 3026.gy.sz. ipari rtg.berend.	Matrix Technologies GmbH	229-2/2009.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
3722-3/2009.	WMG-100 tip., 015.gy.sz. ipari rtg. berend.	Nader Elektrotechnik GmbH	1278-1/2008.	ContiTech Fluid Automotive Hungária Kft. (6900 Makó, Rákosi út 3.)
3722-4/2009.	WMG-100 tip., 016.gy.sz. ipari rtg. berend.	Nader Elektrotechnik GmbH	827-1/2008.	ContiTech Fluid Automotive Hungária Kft. (6900 Makó, Rákosi út 3.)
3722-5/2009.	WMG-100 tip., 018.gy.sz. ipari rtg. berend.	Nader Elektrotechnik GmbH	1611-3/2008.	ContiTech Fluid Automotive Hungária Kft. (6900 Makó, Rákosi út 3.)
4182-2/2009.	DYXIM FB80 tip., 081021520.gy.sz. ipari rtg. berendezés	DYLOG Italia S.p.A.	395-3/2009.	Unilever Mo. Gyártó Kft. (8200 Veszprém, Kistó u. 5.)
4184-2/2009.	DYXIM FB80 tip., 081021521.gy.sz. ipari rtg. berendezés	DYLOG Italia S.p.A.	395-4/2009.	Unilever Mo. Gyártó Kft. (8200 Veszprém, Kistó u. 5.)
4431-2/2009.	AdvanCheck tip., 1387ADV3 gy.sz. ipari rtg. berendezés	Mettler Toledo Safeline X-ray	1110-2/2009.	Pick Szeged Szalámigyár és Húsüzem Zrt. (6701 Szeged, Pf.: 15.)
5035-2/2009.	X7056 tip. 070592 gy.sz. ipari rtg.berend.	VISCOM AG, Hannover	955-2/2009.	Robert Bosch Elektronika Kft. (3000 Hatvan, Rober Bosch út 1.)
5419-2/2009.	XEPOS tip. 09003649 gy.sz. ipari rtg. berendezés	SPECTRO Analytical Instruments	1200-2/2009.	CASON Mérnöki Zrt. (2030 Érd, Velencei út 37.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
5661-3/2009.	HEUFT SPECTRUM XA TX eXaminer tip., 2VG029662/2008.gy.sz. minőségell. Ipari átvilágító rtg. berendezés	HEUFT SYSTEMTECHNIK GmbH (Németország)	1255-2/2009.	HIPP Term. És Keresk. Kft. (9167 Hanságliget, Hipp út 1.)
6046-2/2009.	Inspecta XR tip.07502899 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Pluritec Italia	1616-2/2009.	Europrint Eger Kft. (3324 Felsőtárkány, Berva-völgy hrsz. 2401/9.)
6811-2/2009.	pcba/analyser 160 tip., ANA 01 B0002-45103 gy.sz. ipari minőségellenőrző röntgenberendezés	Phoenix X-ray System GmbH (Németország)	1738-1/2009.	Rosenberger Magyarország Kft. (5123 Jászárokszállás, Rosenberger Katalin u. 1.)
364-2/2010.	pcba/inspector 130 tip., INS 01 B0005-158809 gy.sz. ipari durvaszerkezet vizsgáló röntgensugaras ellenőrző rendszer	PHOENIX X-ray Systems & Services GmbH (Németország)	3969/2004.	Infineon Technologies Cegléd Kft. (2700 Cegléd, Ipartelepi út 3.)
662-2/2010.	X2.5 tip., 2017-026876 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH	1578-3/2009.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
3378-2/2010.	DYXIM FB tip., 081001494 gy.sz. ipari röntgen berendezés	DYLOG	917-2/2010.	Sartorius Mechatronics Hungária Kft. (2092 Budakeszi, Kagyló u. 5.)
3583-2/2010.	CMH R1 tip., FV-2009-10-01 gy.sz. ipari röntgen berendezés	Falcon Vision Zrt.	1920-3/2009.	GE Hungary Kft. (1044 Budapest, Váci út 77.)
3876-2/2010.	PCBA/Analyser 160 Ipari röntgen berendezés gy.sz.: ANA01B0007-137408	PHOENIX X-ray Systems	2181-2/2009.	Robert Bosch Elektronika Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
4184-2/2010.	SUPERMINI tip., HR 16005-3/2010. gy.sz. asztali röntgenfluoreszcens spektrométer	RIGAKU Industrial Corporation (Japán)	945-3/2010.	NANOTEST Hungary Kft. (1115 Budapest, Bártfai u. 44. fszt.)
5004-2/2010.	Loma Axis tip. ipari röntgen berendezés	Loma Systems	1583-3/2010.	Tatár Pékség Kft. (2314 Halásztelek, II. Rákóczi F. 142/a)
5138-2/2010.	X7056 RS tip., 070361 gy.sz. ipari röntgen berendezés	Viscom Vision Technology	1581-2/2010.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
9529-2/2010.	Fischerscope X-ray XDL(-B) tip. röntgen fluoreszcenciás rétegvastagságmérő berendezés	Helmut Fischer GmbH + CO. KG., Németország	472/2006.	Cookson Electronics Enthone Kft. (2330 Dunaharaszti, Jedlik Á. u. 2.)
9972-2/2010.	D4 (Endeavor) tip., D4-01/07-009 gy.sz. ipari röntgen diffraktométer	Bruker AXS GmbH	2007-3/2010.	Duna-Dráva Cement Kft. (7827 Beremend, Pf. 20.)
9974-2/2010.	S4 Pioneer tip., 204179 gy.sz. ipari röntgenspektrométer	Bruker AXS GmbH	2007-2/2010.	Duna-Dráva Cement Kft. (7827 Beremend, Pf. 20.)
9510-2/2010.	X7056 tip., 100778 gy.sz. ipari röntgen berendezés	VISCOM AG, Hannover	1254-2/2010.	Robert Bosch Elektronika Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
10253-2/2010.	554 800 katalógusszámú, 1192/1030 gyártási számú röntgenberendezés	LD DIDACTIC AG & Co. KG	2661-3/2010.	LABORKER Kft. (1102 Budapest, Szent László tér 20.)
10100-2/2010.	XD 7500 tip., X20709 gy.sz. ipari rtg.berend.	Dage	1972-2/2010.	Flextronics International Kft. (8900 Zalaegerszeg, Posta u. 63.)
10136-2/2010.	XD 7500 tip., X21035 gy.sz. ipari rtg.berend.	Dage	1972-3/2010.	Flextronics International Kft. (8900 Zalaegerszeg, Posta u. 63.)
10137-2/2010.	XD 7500 tip., X20028 gy.sz. ipari rtg.berend.	Dage	1972-4/2010.	Flextronics International Kft. (8900 Zalaegerszeg, Posta u. 63.)
1355-5/2011.	XD7600-NT tip., X20388 gy.sz. kabinos ipari átvilágító röntgenberendezés	Dage	3011-3/2010.	Balluff Elektronika Kft. (8200 Veszprém, Pápai út 55.)
278-4/2011.	pcba/inspector 130 tip., INS 01 B0006-168110 gy.sz. ipari durvaszerkezet vizsgáló röntgensugaras ellenőrző rendszer	PHOENIX X-ray Systems & Services GmbH (Németország)	3019-2/2010.	Infineon Technologies Cegléd Kft. (2700 Cegléd, Ipartelepi út 3.)
2477-2/2011.	X2 tip., 2017-026876 gy.sz. ipari röntgen átvilágító berendezés	Matrix Technologies GmbH	2375-2/2010.	Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
2002-2/2011.	D2301 tip., 05 032 002 gy.sz. ipari röntgenberendezés	CYBERNÉTIX (Franciaország)	2147-3/2009.	MICHELIN Hungária Abroncsgyártó Kft. (4400 Nyíregyháza, Bottyán J. u. 15.)
2869-2/2011.	LAB X-3000 tip., LZ 1329 gy.sz. ipari röntgenberendezés	OXFORD	2735-2/2010.	Calmit Kft. (1103 Budapest, Noszlopy u. 2.)



<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
2935-2/2011.	IXUS JAR 500D tip., IX 174 gy.sz. ipari röntgenberendezés	BEST	3013-3/2010.	Bonduelle Central Europe Kft. (2750 Nagykőrös, Ceglédi út 25.)
3884-2/2011.	PCBA Analyser 160 tip., ANA01B0001-42002 gy.sz. ipari röntgenberendezés	GE phonix X-ray	696-2/2011.	Valeo Auto-Electric Magyarország Kft. (8200 Veszprém, Piramis u. 1.)
4098-2/2011.	MX 3600 tip., 3034 gy.sz. ipari röntgenberendezés	MATRIX	334-2-1/2011.	SANMINA-SCI Magyarország Kft. (2800 Tatabánya, Kóta József út 2.)
4099-2/2011.	5DX tip., US 40700658 gy.sz. ipari röntgenberendezés	AGILENT Technologies	334-2-2/2011.	SANMINA-SCI Magyarország Kft. (2800 Tatabánya, Kóta József út 2.)
4100-2/2011.	XD7500-NT tip., X-20578 gy.sz. kabinos ipari átvilágító röntgenberendezés	Dage Precision Industries Ltd	334-2-3/2011.	SANMINA-SCI Magyarország Kft. (2800 Tatabánya, Kóta József út 2.)
4102-2/2011.	XStation-4010 tip., X535 gy.sz. kabinos ipari átvilágító röntgenberendezés	Teradyne Inc. Assembly Test Division (Egyesült Államok)	334-2-4/2011.	SANMINA-SCI Magyarország Kft. (2800 Tatabánya, Kóta József út 2.)
4103-2/2011.	XStation-4010 tip., 543 gy.sz. kabinos ipari átvilágító röntgenberendezés	Teradyne Inc. Assembly Test Division (Egyesült Államok)	334-1-2/2011.	SANMINA-SCI Magyarország Kft. (2800 Tatabánya, Kóta József út 2.)
KEF-5-1/2011.	EDX-720 tip., Q23644501820AE gy.sz. röntgenberendezés	Shimadzu Corporation (Japán)	465-3/2011.	EPCOS Elektronikai Alkatrész Kft. (9700 Szombathely, Szent László király u. 6.)
KEF-368-2/2011.	Phoenix pcb/inspector 130 tip., INS 01 B0006-177611 gy.sz. ipari durvaszerkezet vizsgáló röntgensugaras ellenőrző rendszer	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH (Németország)	1042-2/2011.	Infineon Technologies Cegléd Kft. (2700 Cegléd, Ipartelepi út 3.)
KEF-851-2/2011.	Xepos tip. Spectro - 10006848 gy.sz. ipari rtg. berendezés	SPECTRO Analytical Instruments	790-2/2011.	Accell Hunland Kft. (5091 Tószeg, Parkoló tér 1.)
KEF-4499-2/2011.	Mínflex II. tip., HD 322612 gy.sz. röntgendiffraktométer	RIGAKU Industrial Corporation (Japán)	2465-2/2011.	NANOTEST Hungary Kft. (1115 Budapest, Bártfai u. 44. fszt.)
KEF-4499-2/2011.	X2 tip., 2023-034824 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH	777-3/2011.	Continental Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
KEF-3168-2/2011.	X2 tip., 2023-034820 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH	777-2/2011	Continental Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)



<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-4545-2/2011.	ITEMISER DX tip., 183140 gy.sz. kábító- és robbanóanyag érzékelő asztali készülék	Morpho Detection Inc.	2486-3/2011.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)
KEF-3168-2/2011.	X2-RAY 2120 tip., 650/070-0506 gy.sz. ipari átvilágító röntgenberendezés	SIKORA AG (Németország)	638-2-2/2011.	ContiTech Fluid Automotive Hungária Kft. (6900 Makó, Rákosi út 3.)
KEF-853-2/2011.	pcba/analyser 160 röntgenberendezés gy.sz.: ANA01B0008-175411	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH (Németország)	1018-3/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
4908-2/2011.	X 7056 RS tip., 101146/003 gy.sz. röntgenberendezés	Viscom Vision Technology (Németország)	1035-2/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-1028-1/2012.	EDX-720 tip., Q2364401169CZ gy.sz. energia diszperziós röntgen fluoreszcens spektrométer	Shimadzu Corporation (Japán)	1031-2/2011.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színjátszó u. 30.)
KEF-1178-2/2012.	INNOV-X DELTA tip. Hordozható röntgenfluoreszcens (XRF) spektrométer	Olympus-NDT Innov-X Systems Inc. (Woburn, Massachussetts USA)	2779-2/2011.	GreenLab Magyarország Mérnöki Iroda Kft. (1126 Budapest, Dolgos u. 2. 8/A.)
KEF-1792-2/2012.	Matrix Technology gyártmányú, X2 tip., 2027-034824 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH	777-3/2011.	Continental-Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
KEF-2934-2/2012.	MX-3600 tip., 3047 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH (Németország)	2930-2/2011.	Delphi Hungary Kft. (9700 Szombathely, Zanati út 29/A)
KEF-697-2/2012.	Matrix Technology gyártmányú, X2 tip., 2034-039431 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH	2365-2/2011.	Continental-Temic Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
KEF-4765-2/2012.	pcba/inspector 130 tip., INS 01 B0006- 195011 gy.sz. ipari röntgenberendezés	PHOENIX X-ray Systems & Services GmbH (Németország)	91-2/2012.	Infineon Technologies Cegléd Kft. (2700 Cegléd, Ipartelepi út 3.)
KEF-2704-2/2012.	PS-BELTX-002 tip., 11-584-008 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Bridgestone Corporation	140-1/2012.	Bridgestone Tatabánya Termelő Kft. (2851 Környe, Kőhid út 1.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-5914-2/2012.	Innov-X DELTA tip., 560603 gy.sz. hordozható röntgenfluoreszcenciás spektrométer	Olympus-NDT Innov-X Systems Inc. (Woburn, Massachussetts USA)	752-2/2012.	Monifer Kft. (3021 Lőrinci, Vörössáp út 1.)
KEF-4671-2/2012.	Innov-X DELTA tip., 510671 gy.sz. hordozható röntgenfluoreszcenciás spektrométer	Olympus-NDT Innov-X Systems Inc. (Woburn, Massachussetts USA)	436-2/2012.	Alcufer Kft. (9023 Győr, Mészáros L. u. 13.)
KEF-2696-2/2012.	PCBA inspector 130 ipari röntgenberendezés gy.sz.:INS01B0010-18800	PHOENIX X-ray Systems & Services GmbH (Németország)	2708-2/2011.	EPCOS Elektronikai Alkatrész Kft. (9700 Szombathely, Szent László király u. 6.)
KEF-6265-2/2012.	Agilent 5DX Series 3 tip., US40700560 gy.sz. ipari röntgen átvilágító berendezés	AGILENT Technologies	434-2/2012.	Flextronics International Kft. (8900 Zalaegerszeg, Posta u. 63.)
KEF-7336-2/2012.	Innov-X DELTA tip., 510849 gy.sz. hordozható röntgenfluoreszcenciás spektrométer	Olympus-NDT Innov-X Systems Inc. (Woburn, Massachussetts USA)	452-2/2012.	MTA Energiatudományi Kutatóközpont Nukleáris Analitikai és Radiográfiai Laboratórium (1525 Budapest 114. Pf. 49.)
KEF-6188-4/2012.	pcba analyser 160 röntgenberendezés gy.sz.:ANA01B0008-194811	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH (Németország)	2840-2/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-6266-4/2012.	S1 TURBO SD tip., LE 1911 gy.sz. hordozható röntgenfluoreszcenciás spektrométer	Bruker AXS GmbH	609-2/2012.	Austro Lab Kft. (1141 Budapest, Jeszenák J. u. 54.)
KEF-7951-2/2012.	NG 604 tip., 719 gy.sz. elektronsugaras hegesztő berendezés	Cambridge Vacuum Engineering (Anglia)	1108-3/2012.	Izotóp Sugár- és Környezetvédelmi Kft. (1144 Budapest, Gvadányi u. 87.)
KEF-8147-2/2012.	Innov-X DELTA tip., 510545 és 560542 gy.sz. hordozható röntgenfluoreszcenciás spektrométerek	Olympus-NDT Innov-X Systems Inc. (Woburn, Massachussetts USA)	790-2/2012.	Martin Metals Kereskedelmi Kft. (8000 Székesfehérvár, Nagyszombati u. 43.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-8148-2/2012.	MXR 160 típ., 2017 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies (Macrotron Process)	950-3/2012.	Valeo Auto-Electric Magyarország Kft. (8200 Veszprém, Píramis u. 1.)
KEF-8886-2/2012.	Medixtec MXT-160 típ., 291 gy.sz. ipari röntgen rendszer	Medixtec GmbH. (Németország)	800-3/2012.	RADAR-TRONIC Kft. (1037 Budapest, Csillaghegyi út 19-21.)
KEF-9313-2/2012.	Faxitron MX-20 dig. radiológiai rendszer	Faxitron Bioptics, LLC (USA)	443-3/2012	GE Hungary Kft. (1044 Budapest, Váci út 77.)
KEF-6502-3/2012.	XD 7500 NT típ., X21867gy.sz. ipari röntgenberendezés	Dage Precision Industries	467-2/2012.	Flextronics International Kft. (8900 Zalaegerszeg, Zrínyi M. út 38.)
KEF-11358-2/2012.	X2 típ., 2044-043554 gyári sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH. (Németország)	1437-2/2012.	Continental Automotive Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
KEF-9756-2/2012.	X-RAY 8000 NXT típ., 12817/729-1210 gyári sz. ipari röntgenberendezés	SIKORA AG (Németország)	78-3/2011.	Prysmian MKM Kft. Balassagyarmati Kábelgyár (2661 Balassagyarmat, Nyugati Ipartelepek 10.)
KEF-9756-3/2012.	X-RAY 8000 NXT típ., 785/021-0795 gyári sz. ipari röntgenberendezés	SIKORA AG (Németország)	78-4/2011.	Prysmian MKM Kft. Balassagyarmati Kábelgyár (2661 Balassagyarmat, Nyugati Ipartelepek 10.)
KEF-11750-3/2012.	Niton XLt 797wz típ. 14053 gyári sz. ipari röntgenfluoreszcens elemvizsgáló	Thermo Niton Analyzers LLC (USA)	1328-3/2012.	NI Hungary Kft. (4031 Debrecen, Htár út 1/A)
KEF-13853-2/2012.	Niton XLt 797wz típ. 11427 gyári sz. ipari röntgenfluoreszcens elemvizsgáló	Thermo Niton Analyzers LLC (USA)	1328-2/2012.	NI Hungary Kft. (4031 Debrecen, Htár út 1/A)
KEF-10409-2/2012.	phoenix vltomelx m 300 típ., VTX 01 H0002-188311 gyári sz. ipari röntgenberendezés	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH /phoenix X-ray/ (Németország)	42-3/2012.	Continental Automotive Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-15039-4/2012.	Micromex 180 ipari röntgenberendezés gy. sz.: ANA01C0006-142508	GE phoenix X-ray	644-3/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-14428-4/2012.	Philips 20 RF típusú, 018 gyári sz. ipari röntgensugaras átvilágító berendezés	Philips GmbH	2467-2/2012.	Certa Zárgyártó, Présöntő és Szerszámkészítő Kft. (3980 Sátoraljaújhely, Berecki u. 18- 28.)
KEF-15293-2/2012.	vltomex m 300 típ., VTX 01H0003-193512 gyári számú, ipari rtg.	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH (Németország)	2588-3/2012	Borg Warner Turbo Systems Kft. (2840 Oroszlány, Táncsics M út 111.)
KEF-15294-2/2012.	XD 7600 NT típ., X-209712 gyári számú, ipari átvilágító rtg.	Nordson Dage Precision Industries Ltd.	2587-2/2012	Sanmina-SCI Hungary Kft. (2800 Tatabánya, Kóta József u. 2.)
KEF-15477-3/2012.	S1 TITAN hordozható XRF spektrométer	BRUKER AXS GmbH.	2732-3/2012	AUSTRO LAB Kft. (1141 Budapest, Jeszenák J. u. 54.)
KEF-12836-2/2012.	PW 1730/10 típ., DY 1848 gyári számú rtg. diffraktométer	Philips (Hollandia)	1462-3/2012	Pannon Egyetem (8200 Veszprém, Egyetem u. 10.)
KEF-12838-2/2012.	PW 2404 típ., DY 654 gyári számú rtg. spektromter	Philips (Hollandia)	1462-4/2012	Pannon Egyetem (8200 Veszprém, Egyetem u. 10.)
KEF-12835-2/2012.	PW 3710 típ., DY 898 gyári számú rtg. diffraktométer	Philips (Hollandia)	1462-6/2012	Pannon Egyetem (8200 Veszprém, Egyetem u. 10.)
KEF-15479-2/2012.	X2 típusú, 2050-044467 gyári számú ipari röntgenberendezés rtg. diffraktométer	Matrix Technologies GmbH. (Németország)	2326-3/2012	CONTINENTAL Kft. ( 1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
KEF-963-3/2013.	X7056 RS ipari röntgenberendezés gy.sz.: 100930/003	Viscom Vision Technology	608-2/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-1848-2/2012	PCBA analyser 160 ipari durvaszerkezet vizsgáló gy.sz.: ANA01B0007-137408	GE Sensing&Inspection GmbH	2840-2/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-3158-3/2013.	X-EYE SF160ACT A-SF16I46140L1CG31 gyári sz. ipari CTberendezés	SEC Co. Ltd. (Korea)	2251-3/2012.	SAMSUNG Zrt. ( 5126 Jászfényszaru, Samsung tér 1.)
KEF-2156-3/2013.	PCBA analyser 160 ipari durvaszerkezet vizsgáló ANA01B0008-194811gy.sz.	GE Sensing&Inspection GmbH	2840-2/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. ( 3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-2255-2/2013.	XMET 7000 típusú, 710180 gyári számú ipari rtg. Fluoreszcens elemanalizáló	Oxford Instruments	3587-2/2013.	DKG-EAST Zrt. ( 8800 Nagykanizsa, Vár út 9.)
KEF-4470-2/2013.	X7056 RS típusú 101104/003 gyári sz. ipari röntgenberendezés	Viscom Vision Technology	152-2/2013.	Alpine Kft. (2051 Biatorbágy, Vendel park, Budai u. 1.)
KEF-5835-2/2013.	NEX CG típusú, CG 1180 gyári számú ipari röntgenberendezés	Applied Rigaku Technologies Inc. (USA)	75-2/2013.	MOTIM Zrt. (9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u. 9-13.)
KEF-4818-2/2013.	pcba/analyser 160 röntgenberendezés gy.sz.: ANA01B0007-137408	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH (Németország)	2181-2/2009.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-4821-2/2013.	pcba/analyser 160 röntgenberendezés gy.sz.: ANA01B0008-169910	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH (Németország)	1018-2/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-4817-2/2013.	pcba/analyser 160 tip., ANA 01 B0004-86705 gy.sz. röntgenberendezés	phoenix X-ray Systems & Services GmbH (Németország)	2603/2005.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-7074-2/2013.	X 7056 RS tip., 101789/005 gy.sz. röntgenberendezés	Viscom Vision Technology (Németország)	588-2/2013.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-9040-2/2013.	pcba/analyser 160 tip., ANA 01 B0005-117107 gy.sz. röntgenberendezés	Phoenix X-ray Systems GmbH (Németország)	2359-3/2009.	Elas Kft. (1162 Budapest, Diófa u. 130.)
KEF-9066-2/2013.	Phoenix Xaminer 182811-11VIA0007-0007 gy.sz. röntgenberendezés	GE Sensing and Inspection Technologies	1393-3/2011	Elas Kft. (1162 Budapest, Diófa u. 130.)
KEF-9067-2/2013.	Micromex 180 ANA01C0006-142508 gy.sz. röntgenberendezés	GE phoenix X-Ray	644-3/2011	Elas Kft. (1162 Budapest, Diófa u. 130.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-8820-2/2013.	X-MET 7500 típusú, 750278 gyári számú kézi röntgenfluoreszcens (XRF) elemző műszer	Oxford Instruments plc. (Egyesült Királyság)	582-3/2013.	ATESTOR Anyagvizsgálat Méréstechnika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-8824-2/2013.	X-MET 7500 típusú, 750291 gyári számú kézi röntgenfluoreszcens (XRF) elemző műszer	Oxford Instruments plc. (Egyesült Királyság)	582-4/2013.	ATESTOR Anyagvizsgálat Méréstechnika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-8827-2/2013.	X-MET 7500 típusú, 750293 gyári számú kézi röntgenfluoreszcens (XRF) elemző műszer	Oxford Instruments plc. (Egyesült Királyság)	582-2/2013.	ATESTOR Anyagvizsgálat Méréstechnika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-13376-2/2013.	Lab-X 3500 típusú, L13014 gyári számú röntgenfluoreszcens spektrométer	Oxford Instruments plc. (Egyesült Királyság)	582-6/2013.	ATESTOR Anyagvizsgálat Méréstechnika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-13379-2/2013.	X-Strata 920 típusú, C12048 gyári számú röntgenfluoreszcens tétegvastagságmérő	Oxford Instruments plc. (Egyesült Királyság)	582-8/2013.	ATESTOR Anyagvizsgálat Méréstechnika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-14814-2/2013.	Sindie 7039 XR3 típusú, BT121015001 gyári számú ipari röntgenspektrométer	X-Ray Optical Systems Inc.	1900-2/2013.	Austro Lab Kft. (1141 Budapest, Jeszenák J. u. 54.)
KEF-11829-4/2013.	SuperNova típusú diffraktométer	Agilent Technologies (USA)	1924-3/2013	Magyar Tudományos Akadémia Wigner Fizikai Kutatóközpont Szilárdtest-fizikai és Optikai Intézet (1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33.)
KEF-19410-2/2013.	PANalytical B.V. gyártmányú PW3800 CubiX PRO típusú 3006 gyári számú ipari röntgendiffraktométer	PANalytical B.V.	971-2/2013.	Lafarge Cement Magyarország Kft. (7953 Királyegyháza, 041/29. hrsz.)
KEF-19588-2/2013.	PANalytical B.V. gyártmányú AXIOS PW4400/xx típusú 4400/24 gyári számú ipari röntgenberendezés	PANalytical B.V.	971-3/2013.	Lafarge Cement Magyarország Kft. (7953 Királyegyháza, 041/29. hrsz.)



<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-452-1/2014.	MIDEX MID03 típusú Spectro- 09000799 gy. Sz. ipari röntgenberendezés	SPECTRO Analytical Instruments	2703-2/2013.	Robert Bosch Power Tool Kft. ( 3526 Miskolc, Robert Bosch Park 1.)
KEF-1280-5/2014.	RAID-AFM Plus típusú, 8268900.03913 gyári számú ion mobilitás spektrométer	Bruker Daltonik GmbH (Németország)	német Sövetségi Sugárvédelmi Hivatal BfS 03/08 StrISchV számú típusengedélye	Riel Elektronikai Kft. (1139 Budapest, Röppentyű u. 34.)
KEF-1146-5/2014.	RAID-AFM Plus típusú, 8268900.03912 gyári számú ion mobilitás spektrométer	Bruker Daltonik GmbH (Németország)	német Sövetségi Sugárvédelmi Hivatal BfS 03/08 StrISchV számú típusengedélye	Riel Elektronikai Kft. (1139 Budapest, Röppentyű u. 34.)
KEF-2683-4/2014.	X 7056 RS tip., 101808/005 gy.sz.ipari röntgenberendezés	Viscom Vision Technology (Németország)	1256-2/2013.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-6845-2/2014.	MatriX Technologies GmbH gyártmányú XT-3 típusú 4300 gyári számú ipari röntgenberendezés	MatriX Technologies GmbH	426-3/2014.	TRIGO Quality Support Kft. (2600 Vác, Gödöllői út 6/b.)
KEF-6728-3/2014.	Matrix Technologies GmbH gyártmányú X2 típusú 5303 gyári számú ipari röntgenberendezés	MatriX Technologies GmbH	3313-2/2013	Continental Automotive Hungary Kft. (8200 Veszprém, Házgyári út 6-8.)
KEF-9526-4/2014.	PHOENIX X-ray Systems (mai nevén: GE Sensing & Inspection Co.) gyártmányú PCBA analyser 160 típusú ANA01B0008-224713 gyári számú ipari röntgenberendezés	PHOENIX X-ray Systems (mai nevén: GE Sensing & Inspection Co.)	3706-2/2013.	Alap Európa Kft. (8200 Veszprém, Állvány u.7.)
KEF-13149-2/2014.	pcba/analyser 160 ipari röntgenberendezés gy.sz.: ANA01B0008-184911	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH (Németország)	1954-2/2011.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-17251-2/2014.	Olympus NDT-Innov-X Systems Inc. gyártmányú Delta Dynamyc XFR Premium DP-2000 típusú 511641 gyári számú ipari röntgenberendezés	Olympus NDT-Innov-X Systems Inc.	1231-2/2013	Alcoa-Kőfém Kft. (8000 Székesfehérvár, Verseci u. 1-15.)
KEF-18181-4/2014.	S8 Tiger típusú, 208279 gyári számú ipari rtg.berendezés	Bruker AXS GmbH (Németország)	1490-2/2014	Austro Lab Kft. (1141 Budapest, Jeszenák J. u. 54.)
KEF-8778-2/2014.	XT V 130 típ., JN2150 gy.sz. ipari minőségellenőrző röntgenberendezés	X-Tek Systems Ltd. (Egyesült Királyság)	2376-2/2013.	Flextronics International Kft. (8900 Zalaegerszeg, Posta u. 63.)
KEF-18813-2/2014.	Fischerscope X-RAY XDL (-B) XYm típusú, 140001008 gyári számú ipari rtg.berendezés	Helmut Fischer GmbH+Co.KG	1300-2/2014	Fusetech Kft. (7400 Kaposvár, Guba Sándor u. 38.)
KEF-15820-3/2014.	GE Sensing & Inspection Co. Ltd. gyártmányú Phoenix Xaminer típusú MXCN 003712-206712 gyári számú ipari röntgenberendezés	GE Sensing & Inspection Co. Ltd.	372-3/2014	Continental Automotive Hungary Kft. (8200 Veszprém, Házgyári út 6-8.)
KEF-20835 -2/2014.	pcbáanalyser 160 típusú ANA01B0005-104006 gyári számú ipari röntgenberendezés	GE Sensing & Inspection GmbH	1952-2/2014.	VIDEOTON Autoelektronikai Kft. (8000 Székesfehérvár, Berényi út 72-100.)
KEF-20833-2/2014.	X-MET 7000 típusú, 721178 gyári számú röntgenfluoreszcens elemvizsgáló	Oxford Instruments plc. (Egyesült Királyság)	2077-2/2014.	ATESTOR Anyagvizsgálat Méréstechnika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-21468-2/2014.	Dage gyártmányú XD 7600 típusú X212814 gyári számú ipari röntgenberendezés	Dage Precision Industries Ltd	2172-2/2014.	ETEK EUROPE (UK, Prestwick South Ayrshire KA9 2 TU)- National Instruments Hungary Kft. (4031 Debrecen, Határ út 1/A., gyártócsarnok) által használt
KEF-10940-2/2014.	GE Sensing & Inspection Co. Ltd. gyártmányú Micromex 180 típusú ANA01C0007-232513 gyári számú ipari röntgenberendezés	GE Sensing & Inspection Co. Ltd.	372-2/2014	Continental Automotive Hungary Kft. (8200 Veszprém, Házgyári út 6-8.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-22440-2/2014.	X-MET 7500 típusú, 751185 gyári számú röntgenfluoreszcens elemvizsgáló	Oxford Instruments plc. (Egyesült Királyság)	2369-2/2014.	Kalo-Méh Trans Kft. (6300 Kalocsa, Ciglédi kertek hrsz.:3038/1)
KEF-22957-2/2014.	Sindie 7039 típusú, BT140813002 gyártási számú ipari röntgenberendezés	X-Ray Optical Systems, Inc	2442-2/2014	Austro-Lab Kft. (1141 Budapest, Jeszenák J. u. 54.)
KEF-22563-2/2014.	XD-7600NT RUBY típusú X202414 gyári számú ipari röntgenberendezés	Dage Precision Industries Ltd.	1144-3/2014	Delphi Hungary Kft. (9700 Szombathely, Zanati u. 29/A.)
KEF-22564-2/2014.	FXS-100 típusú 13000401/739 gyári számú ipari röntgenberendezés	FeinFocus Inc. (USA)	1144-2/2014	Delphi Hungary Kft. (9700 Szombathely, Zanati u. 29/A.)
KEF-22565-2/2014.	MSX-100 típusú MSX 1018 gyári számú ipari röntgenberendezés	Matrix Technology GmbH.	1144-5/2015	Delphi Hungary Kft. (9700 Szombathely, Zanati u. 29/A.)
KEF-18817-2/2014.	SEA 1000A típ., 10600257001685 gy.sz. ipari minőségellenőrző röntgenberendezés	SII Nanotechnology Inc. (Japán)	2598-2/2012.	Flextronics International Kft. (9600 Sárvár, Ikervári u. 42.)
KEF-24234-2/2014.	X8011 típusú 102589 gyári számú ipari röntgenberendezés	Viscom Vision Technology	2444-2/2014.	Robert Bosch Energy and Body Systems Kft.
KEF-24139-2/2014	Empyrean típusú, DY 1488 gyári számú röntgendiffraktométer	PANalytical B.V.	2469-3/2014.	PANalytical B.V. Magyarországi Fióktelepe (1077 Budapest, Wesselényi u. 16.)
KEF-25169-2/2014.	X-Strata 920 típusú, C12048 gyári számú röntgenfluoreszcens tétegvastagságmérő	Oxford Instruments plc. (Egyesült Királyság)	2697-2/2014.	ATESTOR Anyagvizsgálat Mérés-technika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-24142-2/2014	NEX CG típusú, CG 1274 gyári számú ipari röntgenberendezés	Applied Rigaku Technologies Inc. (USA)	2609-2/2014.	NANOTEST Hungary Kft. (1115 Budapest, Bártfai u. 44. fszt.)
KEF-26100-2/2014	M4 Tornado típusú, 411001030914 gyári számú röntgenoptrométer	Bruker Nano GmbH.	2700-2/2014.	Austro-Lab Kft. (1141 Budapest, Jeszenák J. u. 54.)
KEF-25774-2/2014.	IX-GA-4075 típusú idegentest-vizsgáló röntgenberendezés	Ishida (Japán)	2756-3/2014.	Pannontej Zrt. (8900 Zalaegerszeg, Platán sor 6.)
KEF-24144-2/2014.	X2.5 tip., 5322 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH (Németország)	1997-2/2014.	Continental Automotive Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-133-1/2015.	DYXIM típusú, 142203331 gyári számú ipari röntgensugaras ellenőrző berendezés	DYLOG Italia S.p.A.	3154-2/2014	CGC Hungary Kft. (4030 Debrecen, Monostorpályi út 92.)
KEF-137-1/2015.	X-MET 7500 típusú, 751417 gyári számú kézi röntgenfluoreszcens (XRF) elemző műszer	Oxford Instruments	3282-2/2014	ATESTOR Anyagvizsgálat Méréstechnika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-1852-1/2015.	X2.5 tip., 5321 gy.sz. ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies GmbH (Németország)	1807-2/2014.	Continental Automotive Hungary Kft. (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
KEF-1369-2/2015.	Fisherscope x-ray XULM XYm típusú röntgenspektrométer	Helmut Fischer GmbH. (Németország)	3019-3/2014.	FRAISA Hungária Kft. (3950 Sárospatak, Vásárhelyi Pál u. 3.)
KEF-1371-2/2015.	Fisherscope x-ray XDAL 237 típusú röntgenspektrométer	Helmut Fischer GmbH. (Németország)	3019-5/2014.	FRAISA Hungária Kft. (3950 Sárospatak, Vásárhelyi Pál u. 3.)
KEF-3301-2/2015.	Niton XL2 típusú röntgenfluoreszcens elemanalizátor	Thermo Scientific Inc. (USA)	142-2/2014.	Grundfos Magyarország Gyártó Kft. (2800 Tatabánya, Búzavirág út 14.)
KEF-3584-2/2015.	Niton XLT típusú röntgenfluoreszcens elemanalizátor	Thermo Scientific Inc. (USA)	142-3/2014.	Grundfos Magyarország Gyártó Kft. (2800 Tatabánya, Búzavirág út 14.)
KEF-6613-2/2015.	GE Phoenix X-ray gyártmányú Micromex 180 típusú ANA01C0007-254614 gyári számú ipari röntgenberendezés	GE Phoenix X-ray	2918-2/2014.	Robert Bosch Power Tool Kft. (3526 Miskolc, Robert Bosch Park 1.)
KEF-6625-2/2015.	Siemens gyártmányú, Kristalloflex 710 H típusú, A10-914 gyári számú röntgendiffraktométer	Siemens	2-2/2015.	Miskolci Egyetem Műszaki-Földtudományi Kar Ásványtani-Földtani Intézet (3515 Miskolc, Egyetem út 1.)
KEF-7991-2/2015.	Delta 50 típusú, 511788 gyári számú röntgenspektrométer	Innov-X (Olympus)	358-2/2015.	TÜV Rheinland InterCert Kft. (1132 Budapest, Váci út 48/a-b.)
KEF-9229-2/2015.	Fisherscope x-ray XDAL(-B) XYmZ típusú rétegvastagság mérő	Helmut Fischer GmbH. (Németország)	406-2/2015.	VT Metal Kft. (8000 Székesfehérvár, Berényi út 72-100.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-8601-4/2015.	Innov-X DELTA típusú röntgenspektrométer	Innov-X Systems	271-2/2015.	Budapesti Corvinus Egyetem Élelmiszertudományi Kar ( 1118 Budapest, Villányi út 29-43.)
KEF-9732-2/2015.	X8011 típusú 102674 gyári számú ipari röntgenberendezés	Viscom Vision Technology (Németország)	435-2/2015.	Robert Bosch Elektronikai Kft. ( 3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-8916-2/2015.	Bruker Analytical X-Ray Systems GmbH gyártmányú D8 típusú 202088 gyártási számú röntgen diffraktométer	Bruker Analytical X-Ray Systems GmbH	3755/2003.	MTA Természettudományos Kutatóközpont (1117 Budapest, Magyar Tudósok körútja 2.)
KEF-8917-2/2015.	Varian gyártmányú 200 DF5 típusú 00306612 gyártási számú ion implantációs berendezés	Varian	484-3/2015	MTA Természettudományos Kutatóközpont (1117 Budapest, Magyar Tudósok körútja 2.)
KEF-9733-2/2015.	Micromex 160 ipari röntgenberendezés gy.sz.: ANA01C0001-109606	GE Sensing & Inspection Technology GmbH- phoenix X-ray systems	1029-2/2015.	Elas Kft. (1162 Budapest, Diófa u. 130.)
KEF-9140-2/2015.	X-MET 7500 típusú, 751476 gyári számú kézi röntgenfluoreszcens (XRF) elemző műszer	Oxford Instruments	876-2/2015	ATESTOR Anyagvizsgálat Méréstechnika Kft. (1016 Budapest, Aladár u. 19.)
KEF-9724-2/2015.	PDR-2NN típusú 86024/86025 gyári számú röntgenspektrométer	Secasi	558-3/2015	MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont (1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33.)
KEF-9636-3/2015.	PCBA/Analyser 160 ipari röntgenberendezés gy.sz.: ANA01B0004-79505	Phoenix X-Ray	776-2/2015.	CTDI Kft. (1183 Budapest, Tóth Árpád u. 1/B)
KEF-9405-4/2015.	PS-Twinx-003 típusú ipari átvilágító röntgenberendezés	Bridgestone Plant Engineering Co	1132-3/2015.	Bridgestone Tatabánya Termelő Kft. (2851 Környe, Kőhid út 1.)
KEF-12426-2/2015.	X'Pert típusú 943003040001 gyártási számú röntgen-diffraktométer	Philips	484-5/2015	MTA Természettudományi Kutatóközpont (1117 Budapest, Magyar Tudósok körútja 2.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-12427-2/2015.	R-Axis II típusú ZD2915N gyártási számú röntgen-diffraktométer	Rigaku	484-4/2016	MTA Természettudományi Kutatóközpont (1117 Budapest, Magyar Tudósok körútja 2.)
KEF-12428-2/2015.	Credo típusú 001 gyártási számú kisszögű röntgenszórás berendezés	MTA TTK Anyag- és Környezetkémiai Intézet Biológiai Nanokémia	484-7/2015	MTA Természettudományi Kutatóközpont (1117 Budapest, Magyar Tudósok körútja 2.)
KEF-12597-2/2015.	D8 típusú 01/04-319 gyári számú röntgendiffraktométer	Brucker AXS GmbH	442-2/2015	MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont Szilárdtest-fizikai és Optikai Intézet (1121 Budapest, Konkoly-Thege M. út 29-33.)
KEF-12761-2/2015.	5DX típusú ipari röntgenberendezés	Agilent	1737-2/2015.	Flextronics International Kft. (18660 Tab, Munkás u. 28.)
KEF-10094-2/2015.	X8011 típusú 102290 gyári számú ipari röntgenberendezés	Viscom Vision Technology (Németország)	1926-3/2014.	Robert Bosch Elektronikai Kft. (3000 Hatvan, Robert Bosch út 1.)
KEF-12912-2/2015.	D2 Phaser típusú 209077 gyári számú röntgendiffraktométer	Brucker AXS GmbH	1491-2/2015	Austro-Lab Kft. (2112 Veresegyház, Budapesti út 1/b I/5.)
KEF-13083-2/2015.	LRX2005-RB-NF típusú, CF-41003-0205 gyári számú ipari rtg.	Lake X-ray Inc.	104-2/2015	Gibbs Hungary Kft. (2651 Rétság, Ipari park 4.)
KEF-13328-2/2015.	Bruker AXS GmbH gyártmányú S2 ranger típusú S2-209098 gyártási számú röntgenspektrométer	Bruker AXS GmbH	1926-3/2015.	AUSTRO-LAB Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2112 Veresegyház, Budapesti út 1/b.)
KEF-13231-2/2015.	InspX LLC. gyártmányú ScanTrac típusú 53652 gyártási számú ipari idegentest kereső röntgenberendezés	InspX LLC.	314-3/2015	Puszta Konzerv Kft. (4060 Balmazújváros, Telekföld 0143/24. Pf.: 49.)
KEF-13823-2/2015.	PHOENIX X-ray gyártmányú, pcbajnspector 130 típusú, INS01B0006-177511 gyári számú ipari röntgenberendezés	PHOENIX X-ray Systems & Services GmbH.;	1100-2/2015	Infineon Technologies Cegléd Kft. (2700 Cegléd, Ipartelepi út 3.)



<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-14735-2/2015.	YXLON gyártmányú, Y. Cougar BASIC típusú 10002612 gyári számú ipari röntgenberendezés	YXLON International GmbH	30-2/2015.	Infineon Technologies Cegléd Kft. (2700 Cegléd, Ipartelepi út 3.)
KEF-16734-2/2015.	Phoenix X-Ray Gyártmányú, Benchmate 90 típusú, BEN01A0001-40102 gyári számú ipari röntgenberendezés	Phoenix X-Ray Systems GmbH	2492-2/2015.	RAFI Hungária Kft. (5400 Mezőtúr, Szolnoki út 35.)
KEF-18026-2/2015.	Brucker AXS GnbH gyártmányú D8 típusú röntgendiffraktométer	Brucker AXS GmbH	3096-2/2015.	Austro-Lab (2112 Veresegyház, Budapesti út 1/b.)
KEF-18661-2/2015.	Eagle Tall típusú ipari idegentest kereső röntgenberendezés	Smith Detection Inc. (USA)	2729-3/2015.	Szatmári Konzervgyár Kft. (4762 Tyukod, Bem út 85.)
KEF-16212-2/2015.	X2.5 típusú, 5358 gyári számú ipari röntgenberendezés	Matrix Technologies	2447-2/2015.	Continental Automotive Hungary (1106 Budapest, Napmátka u. 6.)
KEF-18209-3/2015.	DYALOG ITALIA S.p.A. gyártmányú Dyxim D típusú 15220445 D gyári számú ipari idegentest kereső ipari röntgenberendezés	DYALOG ITALIA S.p.A.	2600-3/2015.	Bonduelle Central Europe Kft. (2750 Nagykőrös, Ceglédi út 25.)
KEF-19088-2/2015.	MXR 160 A/M5 típusú ipari röntgenberendezés	Macroton Process Technologies GmbH.	1990-3/2015.	Flextronics Kft. ( 1183 Budapest, Hangár utca 5-37.)
KEF-19091-2/2015.	MXR 160 A/M5 típusú ipari röntgenberendezés	FocalSpot Inc.	1990-5/2015.	Flextronics Kft. ( 1183 Budapest, Hangár utca 5-37.)
KEF-20133-2/2015.	Y. Cheetah típusú zárt sugárzási terű gyártmány ellenőrző röntgenberendezés	YXLON International GmbH.	3545-2/2015.	Danutek Kft. (1116 Budapest, Barázda u. 42.) felhasználó: Bourns Hungary Kft. (8400 Ajka, Hársfa u. 9.)
KEF-20049-2/2015.	Mobile Trace típusú ipari rtg készülék	Morpho Detection Inc.	3594-2/2015.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)

## 2 A 124/1997. (VII. 18.) KORM. RENDELET RENDELKEZÉSEI ALAPJÁN GYÁRI SZÁM SZERINT MENTESÍTETT RADIOAKTÍV ANYAGOT TARTALMAZÓ BERENDEZÉSEK

### 2.1 Mentésített kábítószer és robbanóanyag detektorok

OTH iktatószám	Berendezés neve, típusa	Gyártó neve	OSSKI szakvélemény száma	Kérelmező neve, címe
622-3/2008.	Smiths Sabre 4000 tip., 40808.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-4/2008.	Ionscan 500DT tip., 50089.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-5/2008.	Ionscan 400B tip., 12224.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-6/2008.	Ionscan 400B tip., 12020.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-7/2008.	Ionscan 400B tip., 12044.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-8/2008.	Ionscan 400B tip., 18223.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-9/2008.	Ionscan 400B tip., 18231.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-10/2008.	Ionscan 400B tip., 12129.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-11/2008.	Ionscan 400B tip., 12035.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-12/2008.	Ionscan 400B tip., 18635.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
622-13/2008.	Ionscan 400B tip., 18616.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027/2006-7	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
2347-3/2008.	Ionscan 500DT tip., 50662.gy.sz. kábítószerek és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország)	2027/2006-7.	Nemzeti Hírközlési Hatóság (1133 Budapest, Visegrádi u. 100.)
2347-4/2008.	Ionscan 500DT tip., 50665.gy.sz. kábítószerek és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország)	2027/2006-7.	Nemzeti Hírközlési Hatóság (1133 Budapest, Visegrádi u. 100.)
3202-4/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120462.gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	Határőrség Országos Parancsnoksága (1021 Budapest, Labanc u. 57.)
3202-5/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120677.gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	Határőrség Országos Parancsnoksága (1021 Budapest, Labanc u. 57.)
3202-6/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120678.gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	Határőrség Országos Parancsnoksága (1021 Budapest, Labanc u. 57.)
3202-7/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120497.gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	Határőrség Országos Parancsnoksága (1021 Budapest, Labanc u. 57.)
3202-8/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120464.gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	REBISZ Tűzszerészek, ORFK (1101 Budapest, Kerepesi út 47-49.)
3202-9/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120800.gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	Köztársasági 3. Őrezred (Parlament) (1055 Budapest, Honvéd u. 28.)
3202-10/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120920.gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	VPOP (1095 Budapest, Mester u. 7.)
3202-11/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120926.gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	VPOP (1095 Budapest, Mester u. 7.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
3202-12/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120923.gy.sz. hordozható kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	VPOP (1095 Budapest, Mester u. 7.)
3202-13/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120931.gy.sz. hordozható kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	VPOP (1095 Budapest, Mester u. 7.)
3202-14/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120899.gy.sz. hordozható kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	VPOP (1095 Budapest, Mester u. 7.)
3202-15/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120913.gy.sz. hordozható kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	VPOP (1095 Budapest, Mester u. 7.)
3202-16/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120934.gy.sz. hordozható kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	VPOP (1095 Budapest, Mester u. 7.)
3202-17/2008.	Vapor Tracer <sup>2</sup> tip., VT2 120886.gy.sz. hordozható kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-3/2008.	VPOP (1095 Budapest, Mester u. 7.)
3202-18/2008.	Itemiser 3 tip., IT3 22202.gy.sz. kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-4/2008.	Magyar Villamos Művek Zrt. (1031 Budapest, Szentendrei út 207-209.)
3202-19/2008.	MobilTrace tip., MT 160057.gy.sz. hordozható kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Homeland Protection Inc. MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-2/2008.	Magyar Villamos Művek Zrt. (1031 Budapest, Szentendrei út 207-209.)
3202-20/2008.	MobilTrace tip., MT 160065.gy.sz. hordozható kábítószert- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Homeland Protection Inc. MA 01887 Wilmington, 295 Lowell Street (USA)	417-2/2008.	Katonai Biztonsági Hivatal (1118 Budapest, Schweidel u. 2-4.)
3993-2/2008.	Sabre 2000 tip., 22355 gy.sz. kábítószert és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország)	2027-2006-7.	Köztársasági Őrezred (1366 Budapest, Pf.105.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
4527-2/2008.	Ionscan 500DT tip., 50709.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027-2006-7.	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
4527-3/2008.	Ionscan 500DT tip., 50713.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027-2006-7.	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
4527-4/2008.	Ionscan 500DT tip., 50714.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027-2006-7.	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
4527-5/2008.	Ionscan 500DT tip., 50715.gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada)	2027-2006-7.	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
1159-2/2009.	SABRE 4000 tip., S/N:42581. gy.sz. kábítószer és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németo.)	2027/2006-7.	Vám- és Pénzügyőrség Bűnügyi Ellátó Nyomozó Hivatala (1123 Budapest, Hajnóczy u. 7-9.)
3061-2/2009.	MobilTrace tip., 160478.gy.sz. hordozható kábítószer- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Homeland Protection Inc.	728-3/2009.	Honvédelmi Minisztérium (1135 Budapest, Lehel utca 35-37.)
3062-2/2009.	MobilTrace tip., 160474.gy.sz. hordozható kábítószer- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Homeland Protection Inc.	728-3/2009.	VPOP (Ferihegy-2B)
3063-2/2009.	Itemiser 3 tip., 23346.gy.sz. kábítószer- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track	728-2/2009.	VPOP (Ferihegy-2B)
5746-2/2009.	Vapor Tracer-2 tip.50279.gy.sz. Ni-63 sugárforrással szerelt zárt terű kábítószer- és robbanószer vizsgáló berendezés	GE ION Track (USA)	890-3/2009.	Nemzetbiztonsági Szakszolgálat Szakértői Intézet (1399 Budapest 62, Pf. 710/3.)
5748-2/2009.	ITEMISER-3 tip.20048.gy.sz. Ni-63 sugárforrással szerelt zárt terű kábítószer- és robbanószer vizsgáló berendezés	GE ION Track (USA)	890-2/2009.	Nemzetbiztonsági Szakszolgálat Szakértői Intézet (1399 Budapest 62, Pf. 710/3.)
917-2/2010.	MobilTrace tip., 160762 gy.sz. hordozható kábítószer- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track	2234-2/2009.	Group 4 Suricor (G4S) Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
513-3/2011.	Ionscan 500 DT tip., a 129596 - SC 620 műbizonylat alapján, NBCB 10159 gy.sz. kábítószerek és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada), illetve Smith Heimann GmbH (Németország.)	2027/2006-7.	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
1731-1/2011.	Ionscan 500 DT tip., a 137555- SC 713 műbizonylat alapján, NBCB 10159 gy.sz. kábítószerek és robbanóanyag detektor	Barringer Instruments Ltd. (Kanada), illetve Smith Heimann GmbH (Németország.)	2027/2006-7.	Budapest Airport Zrt. (1675 Budapest, Pf.:53.)
1732-4/2011.	Ionscan 500 DT tip., 52448 gy.sz. kábítószerek és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország.)	332-3/2011.	Carinex Kft. (1044 Budapest, Ipari Park utca 10.)
2238-2/2011.	VaporTrace <sup>2</sup> tip., 121378 gy.sz. hordozható kábítószerek és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track	1691-1/2009.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)
KEF-1018-2/2011.	Mobil Trace tip., 161315 gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track	1477-2/2011.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)
KEF-1018-3/2011.	Mobil Trace tip., 161317 gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track	1477-2/2011.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)
KEF-1018-4/2011.	Mobil Trace tip., 161334 gy.sz. hordozható kábítószerek- és robbanóanyag vizsgáló készülék	GE Ion Track	1477-2/2011.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)
KEF-1682-2/2012.	Ionscan 500DT tip., 51776 gy.sz. kábítószerek és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország.)	52-2/2012.	Carinex Kft. (1044 Budapest, Ipari Park utca 10.)
KEF-4344-2/2012.	ITEMISER DX tip., 180000 gy.sz. asztali robbanóanyag felismerő számítógépes készülék	Morpho Detection Inc.	494-2/2012.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)
KEF-6698-2/2012.	Ionscan 500 DT tip., 52448 gy.sz. kábítószerek és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország.)	332-3/2011.	Budapest Airport Zrt. (1185 Budapest)



<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-7492-2/2013.	ITEMISER DX tip., 184633 gy.sz. asztali robbanóanyag felismerő számítógépes készülék	Morpho Detection Inc.	911-1/2013.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)
KEF-18261-2/2013.	Ionscan 500DT típusú, 54396 gyári számú kábítószert és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH	2492-2/2013.	Federal Express Co. Magyarországi Fióktelep (2220 Vecsés, Lőrinci út 59 C/5.) tulajdonos: Carinex Kft. (1044 Budapest, Ipari park utca 10.)
KEF-4714-2/2014.	Smith Heimann GmbH gyártmányú Inoscan 500 DT típusú 55065 gyári számú kábítószert és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH	261-2/2014.	Carinex Kft. (1044 Budapest, Ipari park u. 10.)
KEF-17852-2/2014.	Smith Heimann GmbH gyártmányú Inoscan 500 DT típusú 53209 gyári számú kábítószert és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH	1816-2/2014.	Carinex Kft. (1044 Budapest, Ipari park u. 10.)
KEF-26950-2/2014.	Ni-63 zárt sugárforrást tartalmazó kábítószert-, robbanóanyag-detektor		3110-322014.	G4S Biztonságtechnikai Zrt. (1033 Budapest, Harrer Pál u. 3-5.)
KEF-8318-2/2015.	Ionscan 500 DT tip., 52874 gy.sz. kábítószert és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország)	679-2/2015.	Carinex Kft. (1044 Budapest, Ipari Park utca 10.)
KEF-8384-2/2015.	Ionscan 500 DT tip., 53301 gy.sz. kábítószert és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország)	679-3/2015.	Carinex Kft. (1044 Budapest, Ipari Park utca 10.)
KEF-8385-2/2015.	Ionscan 500 DT tip., 53287 gy.sz. kábítószert és robbanóanyag detektor	Smith Heimann GmbH (Németország)	679-4/2015.	Carinex Kft. (1044 Budapest, Ipari Park utca 10.)

## 2.2 Mentésített gázkromatográfok

OTH iktatószám	Berendezés neve, típusa	Gyártó neve	OSSKI szakvélemény száma	Kérelmező neve, címe
2537-2/2008.	GC-2010 tip.C11324507102.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	213-2/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2442-2/2008.	HP 5890 tip., 3203G16265.gy.sz. gázkromatográf	Hewlett Packard	10-2/2008.	Szent István Egyetem (2103 Gödöllő, Páter K. u. 1.)
2537-4/2008.	GC-2010 tip.C11324102669.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-5/2008.	GC-2010 tip.C11324080278.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-6/2008.	GC-2010 tip.C11324001394.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-7/2008.	GC-2010 tip.C11323901091.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-8/2008.	GC-2010 tip.C11324203198.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-9/2008.	GC-2010 tip.C11324507082.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-10/2008.	GC-2010 tip.C1132403671.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-11/2008.	GC-9 tip.66322.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-12/2008.	GC-14 tip.C10733915070.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-13/2008.	GC-14 tip.C10733205322.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)
2537-14/2008.	GC-14 tip.82096.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színház u. 30.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
2537-15/2008.	GC-17 tip.C11123803453.gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	906-1/2008.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színiúti u. 30.)
1286-2/2009.	GC-2010 tip., C11324507886 gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	1795-1/2008.	Plánum 97 Kft. (4032 Debrecen, Tüzér u. 4.)
1751-2/2009.	Trace GC Ultra tip., 200510748.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Fischer Scientific (Thermo Electron S.p.A.)	1826-2/2008.	Pécsi Vízmű Zrt. (7634 Pécs, Nyugati ipari út 8.)
1753-2/2009.	Trace GC Ultra tip., 20045035.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Fischer Scientific (Thermo Electron S.p.A.)	1826-2/2008.	Nemzetbiztonsági Szakszolgálat Szakértői Intézet (1021 Budapest, Hűvösvölgyi út 143.)
1758-2/2009.	Trace GC Ultra tip., 2006201305.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Fischer Scientific (Thermo Electron S.p.A.)	1826-2/2008.	Békés Megyei Vízművek Zrt. (5600 Békéscsaba, Dobozi út 5.)
1759-2/2009.	Trace GC Ultra tip., 20057074.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Fischer Scientific (Thermo Electron S.p.A.)	1826-2/2008.	Debreceni Egyetem, Szervetlen és Analitikai Kémia Tanszék (4032 Debrecen, Egyetem tér 1.)
1760-2/2009.	Trace GC Ultra tip., 20087849.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Fischer Scientific (Thermo Electron S.p.A.)	1826-2/2008.	Bácsvíz Zrt. (6000 Kecskemét, Mindszenti krt. 36.)
1761-2/2009.	Trace GC Ultra tip., 20056564.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Fischer Scientific (Thermo Electron S.p.A.)	1826-2/2008.	Debreceni Vízmű Zrt. (4025 Debrecen, Hatvan u. 12-14.)
1764-2/2009.	Trace GC Ultra tip., 20063602.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Fischer Scientific (Thermo Electron S.p.A.)	1826-2/2008.	Richter Gedeon Nyrt. (1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)
1766-2/2009.	Trace GC Ultra tip., 200610362.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Fischer Scientific (Thermo Electron S.p.A.)	1826-2/2008.	Nemzetbiztonsági Szakszolgálat Szakértői Intézet (1021 Budapest, Hűvösvölgyi út 143.)
6143-2/2009.	450-GC tip.0908B084 gy.sz. gázkromatográf	VARIAN B.V., 4330 EA Middelburg, Herculesweg 8, Hollandia	2000-3/2009.	EGIS Gyógyszergyár Nyrt. (1106 Budapest, Keresztúri út 30- 38.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
6158-2/2009.	Trace GC tip.,20021195.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Scientific	1425-2/2009.	Holcim Hungária Zrt. AFR Labor (2541 Lábatlan, Rákóczi út 60.)
6159-2/2009.	Trace GC tip.,20024739.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Scientific	1425-2/2009.	Richter Gedeon Nyrt. (1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)
6160-2/2009.	Trace GC tip.,20000448.gy.sz. gázkromatográf	Thermo Scientific	1425-2/2009.	Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. (4060 Balmazújváros, Telekföld Pf. 30.)
3754-2/2010.	GC-2010 tip., C11804701342SA gy.sz.gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	1241-2/2010.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színjászó u. 30.)
4230-2/2010.	GC-2010 tip., C11804701083SA gy.sz.gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	1616-2/2010.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színjászó u. 30.)
4438-2/2010.	450-GC tip., GC0902B084 gy.sz. gázkromatográf	Varian	1306-3/2010.	Heineken Hungária Sörgyárak Zrt. (9400 Sopron, Vándor S. u. 1.)
8887-2/2010.	GC-2010 tip., C11324710722 gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	2090-2/2010.	Simkon Kft. (1163 Budapest, Színjászó u. 30.)
2820-2/2011.	GC-2010 tip., C11804802547SA gy.sz. gázkromatográf	Shimadzu	388-2/2011.	Simkon Kft. által (1163 Budapest, Színjászó u. 30.) a Richter Gedeon Nyrt. (1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)
KEF-7500-3/2012.	VARIAN 3400 CX tip., S/N 21579 gy.sz. gázkromatográf	VARIAN (USA)	516-2/2012.	Green-Park 2000 Bt. (3526 Miskolc, Huszár u. 27.)
KEF-7500-4/2012.	VARIAN 3400 CX tip., S/N 002697 gy.sz. gázkromatográf	VARIAN (USA)	516-2/2012.	Green-Park 2000 Bt. (3526 Miskolc, Huszár u. 27.)
KEF-6696-2/2012.	8060 Ultra-Trace tip., 962101 gy.sz. gázkromatográf	Fisons ( később Thermo Scientific)	725-2/2012.	Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar (2103 Gödöllő, Páter K. u. 1.)
KEF-9202-2/2012.	CP 9000 tip., 101762 gy.sz. gázkromatográf	Chrompack	1252-2/2012	NÉBIH ÉTbI Székesfehérvári Élelmiszerlánc Laboratórium

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-15734-2/2012.	CP 9000 típusú, 102828 gy.sz. gázkromatográf	Chrompack B. V.	2682-3/2012.	NÉBIH Miskolci Reg. Élelmiszerlánc Laboratórium (3534 Miskolc, Stadion u. 39/a.)
KEF-15735-2/2012.	CP 9000 típusú, 102761 gy.sz. gázkromatográf	Chrompack B. V.	2682-2/2012.	NÉBIH Miskolci Reg. Élelmiszerlánc Laboratórium (3534 Miskolc, Stadion u. 39/a.)
KEF-4534-2/2013.	5890 típusú, 3339G20944 gyári számú gázkromatográf	Hewlett Packard	83-4/2013.	Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (4025 Debrecen, Hatvan u. 16.)
KEF-4397-2/2013.	8000 típusú, 961691 gyári számú gázkromatográf	Fisons	83-3/2013.	Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (4025 Debrecen, Hatvan u. 16.)
KEF-4537-2/2013.	5890 típusú, 3339G21330 gyári számú gázkromatográf	Hewlett Packard	83-5/2013.	Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (4025 Debrecen, Hatvan u. 16.)
KEF-5491-2/2013.	Trace GC Ultra típusú, 20011324 gyári számú gázkromatográf	Thermo Fisher Scientific	172-2/2013.	UNICAM Magyarország Kft. ( 1144 Budapest, Kőszeg u. 27.)
KEF-5493-2/2013.	Trace GC Ultra típusú, 320070587 gyári számú gázkromatográf	Thermo Fisher Scientific	172-3/2013.	UNICAM Magyarország Kft. ( 1144 Budapest, Kőszeg u. 27.)
KEF-1418-2/2013.	XD7500 NT 950 HP típusú, X206410 gyári számú gázkromatográf	DAGE Precision Industries Ltd.	3375-2/2013.	EPCOS Elektronikai Alkatrész Kft. (9700 Szombathely, Szent László király u. 6.)
KEF-6378-2/2013.	CP 3800 típusú, 101837 gyári számú gázkromatográf	Varian	521-3/2013.	Debreceni Egyetem Agrár- és Gazdálkodástudományok Centruma Agrárműszerközpontja (4032 Debrecen, Böszörményi út 138.)

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
KEF-20360-2/2014.	Trace 2000 típusú, 20000448 gyári számú gázkromatográf	Thermo Fisher Scientific	1491-3/2014.	UNICAM Magyarország Kft. ( 1144 Budapest, Kőszeg u. 27.)
KEF-20462-2/2014.	Trace 1310 típusú, gyári számú gázkromatográf	Thermo Fisher Scientific	1491-2/2014.	UNICAM Magyarország Kft. ( 1144 Budapest, Kőszeg u. 27.)
KEF-26718-3/2014.	GC-2010 Plus típusú C11805270210 US gyári számú gázkromatográf	Shimadzu Corporation, Japán	3065-2/2014.	SIMKON Külkereskedelmi és Szolgáltató Kft. (1163 Budapest, Színjászó u. 30.)

### 2.3 Egyéb mentesített radioaktív anyagot tartalmazó berendezések

<b>OTH iktatószám</b>	<b>Berendezés neve, típusa</b>	<b>Gyártó neve</b>	<b>OSSKI szakvélemény száma</b>	<b>Kérelmező neve, címe</b>
2042-4/2008.	FAG-62 tip., 400647.gy.sz. béta-sugaras pormonitor	FAG KUGELFISCHER	hiv. 94-3/2006.sz. határozattal azonos	MTA Szilárdtestfizikai és Optikai Kutatóintézet (1525 Budapest, Pf.49.)
KEF-25166-2/2014	VDC 1097 típusú 857 és 878 gyári számú 2 db trícium tartalmú elektroncső	Communications and Power Industries BMD	1922-2/2014.	Országos Meteorológiai Szolgálat (1024 Budapest, Kitaibel Pál u. 1.)