

HMOTNOSŤ

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
LIBRA, s.r.o. Bratislava	LIBRA, s.r.o. Bratislava	Váhy s automatickou činnosťou koľajové, triedy presnosti 0,2; 0,5; 1 a 2	DYNALOG...	TSK 123/02-001	001/123/02	24.04.2012
TENZONA, s.r.o. Bratislava	TENZONA, s.r.o. Bratislava	Automatické koľajové váhy	TEN KD 02	TSK 123/02-002	002/123/02 Revízia 1	24.04.2012
ALYA, spol. s r.o., Poprad	ALYA, spol. s r.o., Poprad	Váhy s automatickou činnosťou diskontinuálne sčítavacie	PRV, D-PRV	TSK 124/02-001	001/124/02	31.12.2012
METTLER-TOLEDO Bratislava	Garvens Automation, Nemecko	Kontrolné a triediace váhy s automatickou činnosťou	S, VS, VO, VL, VC, PM, VM, ID 1 Plus, E	TSK 125/01-001	125/01/001	26.11.2011
Albertina Packaging, Bratislava	Espera-Werke GmbH, Nemecko	Váhy s automatickou činnosťou kontrolné a triediace	ES 600 HS	TSK 125/02-002	002/125/02	03.04.2012
Albertina Packaging, Bratislava	Espera-Werke GmbH, Nemecko	Váhy s automatickou činnosťou kontrolné a triediace	ES 600 M	TSK 125/02-003	003/125/02	03.04.2012
Albertina Packaging, Bratislava	Espera-Werke GmbH, Nemecko	Váhy s automatickou činnosťou kontrolné a triediace etiketovacie	ES 7xyz	TSK 125/05-004	004/125/05	01.12.2015
HEMAK, s.r.o. Košice	Tamtron Oy, Fínsko	Váhy s automatickou činnosťou, kontrolné a triediace na váženie v kolesových nakladačoch	PKV	TSK 126/03-001	001/126/03	18.3.2013
KSR – Kameňolomy SR, s.r.o., Zvolen	PFREUNDT GmbH, Nemecko	Váhy s automatickou činnosťou kontrolné a triediace na váženie v kolesových nakladačoch	WK 50	TSK 126/04-002	002/126/04	13.7. 2014
BIZERBA Váhy a systémy s.r.o.	BIZERBA GmbH, Nemecko	Váhy a automatickou činnosťou kontrolné a triediace etiketovacie	GLM-I...	TSK 126/05-003	003/126/05	27.09.2015
HEMAK, s.r.o. Košice	TAMRON OY, Fínsko	Váhy s automatickou činnosťou dávkovacie plniace	PKV Pro YES	TSK 126/05-005	005/126/05	18.10.2015
Ing. Martin Buza – MABU, Bratislava	Chrotec GmbH, Nemecko	Váhy s automatickou činnosťou dávkovacie plniace	CHROTEC Bagging Controller	TSK 126/06-006	006/126/06	03.09.2016
Albertina Packaging, spol.s.r.o., Bratislava	Sartorius Aachen GmbH&Co.KG, Nemecko	Váhy s automatickou činnosťou kontrolné a triediace	EWK xyz a SYNUS xx	TSK 126/07-008	007/126/08	30.10.2016
KRAJSPOL SK, s.r.o. Žilina	Veigroup SRL, Taliano	Váhy s automatickou činnosťou kontrolné a triediace	Millennium	TSK 126/09-009	008/126/09	30.10.2016
Sartorius Slovensko, s.r.o. Dunajská Streda	Dr. Hans Boekels GmbH & CO., Nemecko	Kontinuálne sčítavacie váhy s automatickou činnosťou	EWM 609	TSK 127/05-001	001/127/05	09.11.2015
Ing. Martin Buza – MABU, Bratislava	Chrotec GmbH, Nemecko	Zásobníkové váhy s automatickou činnosťou diskontinuálne sčítavacie	CHROTEC Bulk Controller	TSK 127/06-002	002/127/06	03.09.2016

MECHANICKÝ POHYB

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka Schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
ZTS Elektronika SKS Nová Dubnica	Ramet C.H.M., ČR	Cestný merač rýchlosti	Ramer 7M	TSK 162/02-001	001/162/02	15.4.2012
ZTS Elektronika SKS Nová Dubnica	Ramet C.H.M., ČR	Cestný merač rýchlosti	Ramer 7F	TSK 162/02-002	002/162/02	6.5.2012
ZTS Elektronika SKS Nová Dubnica	Ramet C.H.M., ČR	AD9 Cestný merač rýchlosti	AD9	TSK 162/03-003	003/162/03	30.1.2013
ERS Holding, spol. s.r.o. Bratislava	VIDEO HT, Maďarsko	FAMALASER III	VHT 507	TSK 162/07-004	004/162/07 Revízia 1	05.02.2017
Q REAL s.r.o. Preseľany	VIDEO HT, Maďarsko	FAMALASER III	VHT 507	TSK 162/07-004	011/162/08	05.02.2017
Ing. Peter Alaxin – Alab Bratislava	Kustom Signals Inc., USA	Laserový merač rýchlosti - LASERWITNESS	FLIII. VHT 507/DVRM-G	TSK 162/07-004	013/162/08	05.02.2017
NOPE, a.s. Bratislava	CAMEA, spol. s.r.o., Česká republika	Cestný rýchlomer	Unicam VELOCITY 3	TSK 162/07-005	005/162/07	12.04.2017
ZTS Elektronika SKS Nová Dubnica	Lavet, s.r.o. Česká republika	Laserový merač rýchlosti	ProLASER III/PL-DOK I	TSK 162/07-006	006/162/07	03.05.2017
LAVET, s.r.o., organizačná zložka Zvolen	Lavet, s.r.o. Česká republika	Laserový merač rýchlosti	ProLASER III/PL-DOK I	TSK 162/07-006	007/162/07	03.05.2017
KPM Group, s.r.o., Štúrovo	ROBOT Visual Systems GmbH, Nemecko	Merač rýchlosti – dopplerovský typ	MULTANOVA Multaradar C	TSK 162/07-008	008/162/07 Revízia 1	06.08.2017
KPM Group, s.r.o., Štúrovo	JENOPTIK Robot GmbH, Nemecko	Merač rýchlosti cestných motorových vozidiel	MULTANOVA Multaradar C	TSK 162/07-008	008/162/07 Revízia 2	06.08.2017
NetPoint, s.r.o., Bernolákovo	JENOPTIK Robot GmbH, Nemecko	Merač rýchlosti cestných motorových vozidiel	MULTANOVA Multaradar C, Multaradar CD, Multaradar SD580	TSK 162/07-008	008/162/13 Revízia 3	06.08.2017
ComErgon, spol. s.r.o., Bratislava	LASER Technology, Inc., USA	Laserový merač rýchlosti	Micro Digi-Cam Ultra Lyte LT1 20-20 100 LR/Ultra Lyte Compact	TSK 162/07-009	009/162/07	07.08.2017
ZTS Elektronika SKS s.r.o., Nová Dubnica	LASER Technology, Inc., USA	Laserový merač rýchlosti	Micro Digi-Cam Ultra Lyte LT1 20-20 100 LR/Ultra Lyte Compact	TSK 162/07-009	012/162/08	07.08.2017
NOPE, a.s. Bratislava	BREDAR AG, Švajčiarsko	Laserový merač rýchlosti	Laser – Messsystem FG21-P	TSK 162/07-010	010/162/07	19.09.2017
KPM Group, s.r.o., Štúrovo	Robot Visual Systems GmbH, Nemecko	Laserový merač rýchlosti – TRAFFIPATROL	XRD	TSK 162/08-011	014/162/08	03.07.2018

MOMENTOVÉ KLÚČE

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
Homola, spol. s.r.o. Bratislava	Stahlwille Company Group Eduard Wille GmbH, Nemecko	Momentový kľúč	730N, 730Na Stahlwille Service Manoskop	TSK 153/07-001	001/153/07 Revízia 1	21.02.2017
Homola, spol. s.r.o. Bratislava	Stahlwille Company Group Eduard Wille GmbH, Nemecko	Momentový kľúč	720, 720Nf, 721, 721Nf, 730 Stahlwille Service Manoskop	TSK 153/07-002	002/153/07 Revízia 1	21.02.2027
HB-NÁRADIE, spol. s.r.o., Bratislava	Stahlwille Company- Group Eduard Wille GmbH, Nemecko	Momentové kľúče limitné	720 Stahlwille Service Manoskop	TSK 153/07-002	012/153/08	21.02.2017
HB-NÁRADIE, spol. s.r.o., Bratislava	Stahlwille Company- Group Eduard Wille GmbH, Nemecko	Momentové kľúče limitné	730 Stahlwille Service Manoskop	TSK 153/07-002	013/153/08	21.02.2017
HB-NÁRADIE, spol. s.r.o., Bratislava	Stahlwille Company- Group Eduard Wille GmbH, Nemecko	Momentové kľúče limitné	721 Stahlwille Service Manoskop	TSK 153/07-002	014/153/08	21.02.2017
Würth, spol. s.r.o. Bratislava	Adolf Würth GmbH&Co.KG Nemecko	Momentový kľúč	714 71 xy a 0714 71 xy	TSK 153/07-003	003/153/07	06.03.2017
Würth, spol. s.r.o. Bratislava	Adolf Würth GmbH&Co.KG Nemecko	Momentový kľúč	714 71 xy a 0714 71 xy	TSK 153/07-003	025/153/09	06.03.2017
Narimex, spol. s.r.o. Bratislava	Rahsol, člen skupiny Gedore, Nemecko	Momentový kľúč	Dremometer	TSK 153/07-004	004/153/07 Revízia 2	11.07.2017
Narimex, spol. s.r.o. Bratislava	Rahsol, člen skupiny Gedore, Nemecko	Momentový kľúč	Torcofix	TSK 153/07-005	005/153/07 Revízia 2	11.07.2017
Bahco Tools, s.r.o. organizačná zložka SK, Bratislava	Bahco GmbH, Nemecko	Momentové kľúče ukazovacie	IZO, 7020, 7022, 6981, 7481, 8181, 8981, 9581	TSK 153/07-006	006/153/07	14.8.2017
Bahco Tools, s.r.o. organizačná zložka SK, Bratislava	Bahco GmbH, Nemecko	Momentové kľúče limitné	6973, 6976, 6978, 7451, 7452, 7851, 7852, 6852, 8952	TSK 153/07-007	007/153/07	14.8.2017
A-Z STROJ, spol. s.r.o. Bratislava	Stahlwille - Eduard Wille GmbH&Co.KG Nemecko	Momentové kľúče ukazovacie	Sensotork 712R, 713R	TSK 153/07-008	008/153/07	27. 8. 2017
Homola, spol. s.r.o. Bratislava	STAHLWILLE – Eduard Wille GmbH&Co.KG, Nemecko	Momentové kľúče ukazovacie	Sensotork 712R, 713R, 730D	TSK 153/07-008	009/153/07	27.08.2017

Objem prietoku – 1. časť OBJEM

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
RONA, a.s., Lednické Rovne	RONA, a.s., Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	Typ 54483	TSK 131/01-001	131/01/001 Revízia 1	20.2.2011
LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	Typ 12583	TSK 131/01-002	131/01/002	20.2.2011
LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	Typ 52288	TSK 131/01-003	131/01/003	12.2.2011
LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	LR – 2013	TSK 131/01-004	131/01/004	12.2.2011
LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	LR – 2339	TSK 131/01-005	131/01/005	12.2.-2011
LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	LR – 2227	TSK 131/01-006	131/01/006	12.2.2011
RONA, a.s. Lednické Rovne	RONA, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklená	55 119	TSK 131/01-007	131/01/007 Revízia 1	20.2.2011
LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	LR – 1888	TSK 131/01-008	131/01/008	20.2.2011
MB SVING,s.r.o.	Durobor, Veľká Británia	Výčapná nádoba sklenená	1004/14	TSK 131/01-009	131/01/009	5.3.2011
MB SVING,s.r.o.	Durobor, Veľká Británia	Výčapná nádoba sklenená	1010/24	TSK 131/01-010	131/01/010	5.3.2011
MB SVING,s.r.o.	Durobor, Veľká Británia	Výčapná nádoba sklenená	Parisienne	TSK 131/01-011	131/01/011	5.3.2011
MB SVING,s.r.o.	Durobor, Veľká Británia	Výčapná nádoba sklenená	Cosmos 443/23 a Cosmos 443/05	TSK 131/01-012	131/01/012	5.3.2011
MB SVING,s.r.o.	Durobor, Veľká Británia	Výčapná nádoba sklenená	1010/19	TSK 131/01-013	131/01/013	5.3.2011
LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	LR – 2712	TSK 131/01-014	131/01/014 Revízia 1	25.7.2011
LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	LR CRYSTAL, a.s. Lednické Rovne	Výčapná nádoba sklenená	LR – 2713	TSK 131/01-015	131/01/015	25.7.2011
Porcela Plus Trenčín, s.r.o. Trenčín	Crystalex a.s., ČR	Výčapná nádoba sklenená	GINA	TSK 131/01-016	131/01/016	25.7.2011
Porcela Plus Trenčín, s.r.o. Trenčín	Crystalex a.s., ČR	Výčapná nádoba sklenená	CLAUDIA	TSK 131/01-017	131/01/017	25.7.2011
René Melezinek-Mi.Ma, Banská Bystrica	Rastal , Nemecko	Výčapná nádoba sklenená	WEIZENBIERGLAS SCHWARZWALD	TSK 131/01-018	131/01/018	31.5.2010

OBJEM PRIETOK – 2. ČASŤ PRIETOK

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka Schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
DOKO SK, s.r.o. Ladomírová	Nuovo Pignone S.p.A. Taliansko	Výdajný stojan na kvapaliny	DPX, DPC, DPBA	TSK 141/02-001	001/141/02	5.3.2012
DOKO-SK, s.r.o. Ladomirova	Nuovo Pignome S.p.a., Taliansko	Prietokové meradlo na kvapaliny	Autoset 500	TSK 141/01-002	141/01/002	8.10.2011
Merim-Ex, s.r.o. Žilina	Kontrol Elektronikai Kft., Maďarsko	Elektrické počítadlo	Domino	TSK 141/01-003	141/01/003	18.9.2011
JANRENT, s.r.o. Bratislava	Alentec Orion AB, Švédsko	Objemové prietokové meradlo na oleje a nemrznúce zmesi	247xx	TSK 141/02-004	004/141/02	25.2.2012
fisher Rosemount, s.r.o. Bratislava	Micro Motion Inc., USA	Hmotnostný prietokomer na kvapaliny ELITE s vyhodnocovacou jednotkou RFT 9739	ELITE CMF XXX	TSK 141/01-005	141/01/005 Revízia 1	21.12.2011
fisher Rosemount, s.r.o. Bratislava	Brooks Instrument B.V. Holandsko	Prepočítavač množstva kvapalín Petro Count SMS, RMS	Petro Count SMS, RMS model 0511/0512	TSK 141/01-006	141/01/006	21.12.2011
Honor +, s.r.o. Nitra	Poličské strojárny a.s., ČR	Objemové prietokové meradlo na kvapaliny	Rad M 400, M 500, M 600, M 700	TSK 141/02-007	007/141/02	5.3.2012
TATSUNO – Benč Slovakia, s.r.o., Galanta	Tatsuno-Benč, Europe, a.s., Česká republika	Výdajný stojan na skvapalnené plyny	BMP 100/LPG	TSK 141/02-008	008/141/02	6.3.2012
TATSUNO – BENČ Slovakia, s.r.o. Galanta	TATSUNO – BENČ Europe, a.s. Česká republika	Výdajný stojan na skvapalnené plyny	BMP 500/LPG	TSK 141/02-009	009/141/02	6.3.2012
Tatsuno – Benč Slovakia Galanta	Tatsuno-Benč Europe, a.s., ČR	Prietokové meradlo na skvapalnené plyny	MP 02524	TSK 141/02-010	010/141/02	6.3.2012
fisher Rosemount, s.r.o., Bratislava	MICRO MOTION, Inc., USA	Hmotnostný prietokomer	3300,3500, 3700CMF, C-XXX-BUS, D XXXX	TSK 141/02-011	011/141/02	6.3.2012
Dopravné systémy Scheidt & Bachmann, s.r.o., Žilina	Scheidt & Bachmann GmbH, Nemecko	Výdajný stojan na kvapaliny	Rad 2400	TSK 141/03-012	012/141/03	18.6.2013
TECHPETROL, s.r.o., 059 12 Švabovce 187	TECHPETROL, s.r.o., 059 12 Švabovce 187	Výdajný stojan na kvapaliny	EVS 2000	TSK 141/02-013	013/141/02	19.9.2012
Dopravné systémy Scheidt & Bachmann, s.r.o., Žilina	Scheidt & Bachmann GmbH, Nemecko	Výdajný stojan na kvapaliny	Rad MPD 89	TSK 141/03-014	014/141/03	18.6.2013

TEPLOTA, TEPLLO

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka Schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
Siemens Building Technologies Slovensko, Bratislava	SIEMENS AG, Nemecko	Merač tepla SIEMENS LANDIS & STAЕFA alebo SIEMENS ULTRAHEAT	2 WR5	TSK 311/01-001	311/01/001	15.3.2011
Landis a Gyr s.r.o. Bratislava	Landis a Gyr GmbH, Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	2 WR5	TSK 311/01-001	017/311/04	15.03.2011
SIEMENS s.r.o. Bratislava	SIEMENS AG, Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	2 WR 5	TSK 311/01-001	311/01/001	15.3.2011
SPIRAX SARCO,s.r.o. Senica	SMART ,s.r.o. Česká republika	Kalorimetrické počítadlo	MS 100, JSD 600	TSK 311/01-002	311/01-002	21.12.2011
TRANSCOM TECHNIK, s.r.o., Bratislava	Endress & Hauser GmbH & CoKG, Švajčiarsko	Kalorimetrické počítadlo	COMPART DXF 351	TSK 311/02-003	003/311/02	12.6.2012
ENERGO CONTROLS, s.r.o., Žilina	SCHLUMBERGER INDUSTRIES, Francúzsko	Ultrazvukový merač tepla	CF ECHO	TSK 311/02-004	004/311/02	8.5.2012
ENERGO CONTROLS, spol. s r.o., Žilina	SCHLUMBERGER INDUSTRIES, Francúzsko	Kompaktný merač tepla	Integral MK/V MaXX	TSK 311/02-005	005/311/02	28.11.2012
Sensus Metering Systems, a.s. Stará Turá	Sensus Metering Systems, GmbH, Ludwigshafen, Nemecko	Kalorimetrické počítadlo	PolluTherm	TSK 311/02-006	006/311/02 revízia 2	10.7. 2012
Sensus Metering Systems, a.s. Stará Turá	Sensus Metering Systems GmbH, Ludwigshafen Nemecko; Sensus Metering Systems AG, Hannover Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	PolluStat E	TSK 311/02-007	007/311/02 revízia 3	8.7.2012
Sensus Metering Systems, a.s. Stará Turá	Sensus Metering Systems, GmbH, Nemecko	Kompaktný merač tepla	PolluCom E	TSK 311/02-008	008/311/02 revízia 2	13.8. 2012
TECHEM spol. s r.o., Bratislava	Hydrometer GmbH, Nemecko	Kompaktný merač tepla	WZ Ultra S	TSK 311/02-009	009/311/02	20. 9. 2012
TECHEM spol. s r.o., Bratislava	Hydrometer GmbH, Nemecko	Kalorimetrické počítadlo	Classic S	TSK 311/02-010	010/311/02	13.8. 2012

TLAK

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
CHIRANA Medical,a.s. Bratislava	CHIRANA Medical,a.s. Bratislava	Prístroj na meranie tlaku krvi	TONO φ100	TSK 172/01-001	172/01/001	5.9.2011
JARES spol. s r. o., Bratislava	JARES Corporation, Wenzhou Mongshun Industries&Trade Co., Čína	Prístroj na meranie tlaku krvi	DM 300	TSK 172/02-002	002/172/02	11.11.2012
Zlatuša Smolejová – PRO-SANITA, Košice	Fazzini S.r.l., Taliansko	Prístroj na meranie tlaku krvi	08.301	TSK 172/02-003	003/172/02	11.12.2012
JARES spol. s r. o., Bratislava	JARES Corporation, Čína	Prístroj na meranie tlaku krvi	DM 330	TSK 172/03-004	004/172/03	11.3.2013
JARES spol. s r. o., Bratislava	JARES Corporation, Čína	Prístroj na meranie tlaku krvi	HS-60A	TSK 172/03-005	005/172/03	11.3.2013
JARES spol. s r. o., Bratislava	JARES Corporation, Čína	Prístroj na meranie tlaku krvi	DM 333	TSK 172/03-006	006/172/03	11.3.2013
Radix, spol. s.r.o. Banská Bystrica	Rudolf Riester & GmbH Co.KG, Nemecko	Prístroj na meranie tlaku krvi	Diplomat Pressameter	TSK 172/03-007	007/172/03	21.5.2013
Celimed, s.r.o., Bratislava	G.LEOUSSIS, s.a., Grécko	Prístroj na meranie tlaku krvi	GL-50	TSK 172/03-008	008/172/03	21.5.2013
Zlatuša Smolejová-PRO- SANITA, Košice	Fazzini s.r.l. Miláno, Taliansko	Prístroj na meranie tlaku krvi	08.330	TSK 172/03-009	009/172/03	21.5.2013
Ing. Miloš Zagiba ZATECH, Rožňava	Fridrich Bosch GmbH& Co KG Nemecko	Meradlo tlaku krvi - tonometer	Konstante I, Konstante II, Practicus I, Practicus II, Sysdimed, Maximed	TSK 172/05-010	010/172/04	23.12.2014
FOXBORO s.r.o. Bratislava	Foxboro Company, USA	Prevodník tlaku	Séria: I/A Typy: IAP,IGP,IDP,IMV30	TSK 1281/01-001	128/01/001	1.2.2011
HONEYWELL, s.r.o. Bratislava	HONEYWELL,Inc USA	Prevodník tlaku	ST 3000	TSK 173/01-001	173/01/001	18.12.2011
TRANSCOM TECHNIK, spol. s r.o., Bratislava	Endress+Hauser GmbH+Co, Nemecko	Prevodník tlaku	CERABAR T	TSK 173/02-002	002/173/02	29.7.2012
TRANSCOM TECHNIK, spol. s r.o., Bratislava	Endress+Hauser GmbH+Co, Nemecko	Prevodník tlaku	CERABAR M	TSK 173/02-003	003/173/02 Revízia 1	29.7.2012

Veličiný atómovej a jadrovej fyziky

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
BITT TECHNOLOGY SK, Biely Kostol	BITT TECHNOLOGY Rakúsko	Gama sonda na meranie príkonu dávkového ekvivalentu žiarenia gama	RS 03/X	TSK 44/01-001	44/01/001	21.2.2011
CANBERRA-PACKARD, s.r.o., Baďín	ESM Eberline GmbH, Nemecko	Prenosný monitor povrchovej kontaminácie	CONTAMAT FHT 111 M	TSK 441/01-002	441/01/002	28.2.2011
CANBERRA-PACKARD, s.r.o., Baďín	ESM Eberline GmbH, Nemecko	Dozimeter pre radiačnú ochranu	FH 40 G-L/G 10	TSK 441/01-003	441/01/003	30.11.2011
CANBERRA-PACKARD, s.r.o., Baďín	ESM Eberline GmbH, Nemecko	Dozimetrická sonda na meranie príkonu priestorového dávkového ekvivalentu	FHZ 621G-L4-10	TSK 441/01-004	441/01/004	30.11.2011
CANBERRA - PACKARD, s.r.o., Baďín	PTW GmbH, Nemecko	Terapeutický dozimeter UNIDOS na meranie dozimetrických veličín v terapii	10001	TSK 441/02-005	441/02/005	30.1. 2012
ANBERA-PACKARD s.r.o. Žilina	ESM Eberline Instruments GmbH, Nemecko	Monitor kontaminácie rúk, nôh a šatstva	FHT 65 LX	TSK 441/03-006	006/441/03	16.4. 2013
ANBERA-PACKARD s.r.o. Žilina	CANBERRA-EURISYS, Francúzsko	DOSICARD	41277	TSK 441/03-007	007/441/03	5.5. 2013
AMEDIS, s.r.o. Piešťany	Scanditronix/Wellhofer Dosimetrie GmbH, Nemecko	Rádioterapeutický dozimeter DOSE 1 s ionizačnou komorou FC65-P	DOSE 1 s ionizačnou komorou FC65-P	TSK 441/03-008	008/441/03	3.6. 2013
Slovenské elektrárne, a.s., Bratislava	Siemens Environmental Systems Limited, Veľká Británia	Elektronický osobný dozimeter	EPD Mk2	TSK 441/03-009	009/441/03	15.12. 2013
VF, s.r.o., Žilina	SPE ATOMTEX, Bielorusko	Osobný dozimeter	AT 2503	TSK 441/03-010	010/441/03	26.6. 2013
ANBERA-PACKARD s.r.o. Žilina	Thermo Eberline ESM, Nemecko	Meradlo nízkych aktivít alfa-beta	FHT 770 T	TSK 441/03-011	011/441/03	19.5. 2013
ANBERA-PACKARD s.r.o. Žilina	Thermo Eberline, USA	Monitor kontaminácie predmetov	GTM	TSK 441/03-012	012/441/03	30.6. 2013
VF, s.r.o., Žilina	ZAO NPP „DOZA“, RUSKO	Dozimeter- rádiometer	DKS-96 s detekčnou sondou BDMG-96	TSK 441/03-013	013/441/03	28.7.2013
VF, s.r.o., Žilina, SR	ZAO NPP „DOZA“, Rusko	Rádiometer /meradlo povrchovej kontaminácie/	DKS-96BM	TSK 441/04-015	015/441/04	8.3.2014
SlovCert, s.r.o., Bratislava, SR	Eploranium G.S. Ltd., Kanada	Príručný spektrometer žiarenia gama	GR-135 The Identifier	TSK 441/04-016	016/441/04	8.3.2014

AKUSTICKÝ TLAK

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
NORSONIC SLOVENSKO spol.s.r.o. Bratislava	NORSONIC AS, Nórsko	Zvukový analyzátor pre životné prostredie	NOR 121	TSK 181/00-001	181/00/001	24.11.2010
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Integračný zvukomer MEDIATOR	2238	TSK 181/01-002	181/01/002	29.5.2011
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Integračný zvukomer CONTROLLER	2237	TSK 181/01-003	181/01/003	12.7.2011
Peter Kovaľ – Slovton, Bratislava	MAICO DIAGNOSTIC GmbH, Nemecko	Tónový audiometer	MA 52	TSK 181/03-004	004/181/03	7.5. 2013
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Osobný zvukový expozimeter	B&K 4443	TSK 181/03-005	005/181/03	27.8.2013
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Integračný zvukomer	B & K 2239 A	TSK 181/03-006	006/181/03	27.8.2013
NORSONIC SLOVENSKO, s.r.o., Bratislava	NORSONIC AS, Nórsko	Integračný zvukomer – analyzátor v reálnom čase	Nor-118	TSK 181/04-007	007/181/04	12.11.2014
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Integrujúci – priemerujúci zvukomer	B & K 2240	TSK 181/05-008	008/181/05	4.5.2015
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Modulárny presný analyzátor zvuku - zvukomer	B & K 2260 Observer	TSK 181/05-009	009/181/05	19.08.2015
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Ručný analyzátor zvuku - zvukomer	B & K 2250	TSK 181/05-010	010/181/05	22.12.2015
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Kalibrátor hladiny zvuku – akustický kalibrátor	B & K 4231	TSK 181/06-011	011/181/06	22.12.2015
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Osobný zvukový expozimeter	B&K 4445	TSK 181/09-012	012/181/09	18.05.2019
B & K s.r.o. Bratislava	Bruel a Kjaer, Dánsko	Ručný analyzátor zvuku - zvukomer	B&K 2250 - L	TSK181/10-013	013/181/10	5.9.2020
NORSONIC Slovensko, s.r.o., Bratislava	NORSONOC AS, Nórsko	Integračný zvukomer - analyzátor	NOR 140	TSK 181/11-013	013/181/11	26.06.2021
Tomáš Brenner – TOMEX, Humenné	CESVA Instruments 1., Španielsko	Zvukomer – spektrálny analyzátor	SC 310	TSK 181/12-014	014/181/12	29.10.2022

DĚŽKA

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
Matador, a.s. Púchov	Matador, a.s. Púchov	Meracie zariadenie na meranie dĺžky dopravných pásov	DP/LUCA-OK	TSK 111/03-001	001/111/03	16.04.2013
U.S. Steel Košice, s.r.o. Košice	VSŽ INFORMATIKA, s.r.o. Košice	Meracie zariadenie na meranie dĺžky lakovaných plechov	LP/DZ SVa-IRC 202	TSK 111/03-002	002/111/03	25.3.2013
U.S. Steel Košice, s.r.o. Košice	U.S. Steel Košice, s.r.o. Košice	Meracie zariadenie na meranie dĺžky elektropocínovaných plechov	EC/MES LV 503	TSK 111/03-003	003/111/03	03.10.2013
SLOVENA, a.s. Žilina, SR	CO. MA.R. S.r.l. MACCHINE TESSILI, Taliansko	Meracie zariadenie na meranie dĺžky tkaných vlnených textílií	EG5-MAQ 10/3	TSK 111/03-004	004/111/04	31.12.2013
TEXIPLAST, a.s., Ivanka pri Nitre, SR	KORDSERVICE, a.s., ČR	Meracie zariadenie na meranie dĺžky tkanej polypropylénovej geotextílie	SULZER-GT PP/OK-H7CX	TSK 111/03-005	005/111/04	31.12.2013
HAGARD:HAL, a.s., Nitra	HAGARD:HAL, a.s., Nitra	Meracie zariadenie na meranie dĺžky káblov a vodičov	MKV-SEZ 16 0505	TSK 111/04-006	006/111/04	8.4.2014
KONEX elektro, s.r.o., Košice	KABLO ELEKTRO Velké Meziříčí, s.r.o., ČR	Meracie zariadenie na meranie dĺžky káblov a vodičov	KO-km/M1-e-9823	TSK 111/04-008	008/111/04	30.8.2014
i-center, s.r.o., Bratislava	KABELMAT GmbH, Nemecko	Meracie zariadenie na meranie dĺžky káblov	AUF 1250A	TSK 111/04-009	009/111/04	20. 9. 2014
U.S. Steel Košice, s.r.o. Košice	Danieli WEAN, Taliansko	Meracie zariadenie na meranie dĺžky elektropocínovaných plechov na linke EC2	EC 2 – IRC 90A	TSK 111/04-010	010/111/04	14.12.2014
ELKoND HHK, a.s. Trstená	Transportkabel – DIXI a.s., Česká republika	Meracie zariadenie na meranie dĺžky káblov a vodičov	KV 2-20/L	TSK 111/05-011	011/111/05	21.7.2015
TRIM LEADER a.s. Košfany nad Turcom	PVP Slovany, s.r.o., Česká republika	Prehliadacie zariadenie na meranie dĺžky textílií	PZ 009/SO	TSK 111/05-012	012/111/05	13.10.2015
Jozef Dostál, Bratislava	Jozef Dostál, Bratislava	Meracie zariadenie na meranie dĺžky káblov a vodičov	PREVEL 02	TSK 111/06-013	013/111/06	16.10.2016
TAMEX, spol. s r.o., Bratislava	KIENZLE ARGO Taxi International GmbH, Nemecko	Taxameter vozidiel taxislužby	Kienzle Argo 1150.01 (SW3.2)	TSK 116/08 - 001	001/116/08 Revízia 1	30. 10. 2016

ELEKTRICKÉ VELIČINY

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
STRATEX s.r.o. Prešov	KPB INTRA s.r.o., Česká republika	Merací transformátor prúdu	CTB 25	TSK 212/00-001	212/00/001	29.11.2010
Schneider Electric Slovakia, s.r.o. Ba	Nuova Magrini Galileo, Taliansko	Kombinovaný merací transformátor prúdu a napätia	AVG	TSK 212/01-002	212/01/002	24.1.2011
LiV ELEKTRA a.s. Bratislava	Electrotécnica Artech Hermanos, S.A., Španielsko	Merací transformátor prúdu	CA 123; CA 36	TSK 212/01-003	212/01/003 Revízia 1	6.2.2011
LiV ELEKTRA a.s. Bratislava	Artech Electrotécnica Artech Hermanos, S.A., Španielsko	Kombinovaný merací transformátor prúdu a napätia	KA 123 a KA-245	TSK 212/01-004	212/01/004 Revízia 1	6.2.2011
LiV ELEKTRA a.s. Bratislava	Electrotecnica Artech Hnos, Španielsko	Merací transformátor napätia	UTD 123	TSK 212/01-005	212/01/005	6.2.2011
STRATEX s.r.o. Prešov	KPB INTRA s.r.o. ČR	Merací transformátor prúdu	CTT 25	TSK 212/01-006	212/01/006	27.4.2011
ELEKTROVOD, Bratislava	Končar Instrument Transformers Inc., Chorvátsko	Merací transformátor prúdu	AGU 123	TSK 212/01-007	212/01/007	6.8.2011
ELEKTROVOD, Bratislava	Končar Instrument Transformers Inc., Chorvátsko	Merací transformátor napätia	VPU 123	TSK 212/01-008	212/01/008	6.8.2011
D.A.L.I.-M.N., s.r.o. Tureň 385	Končar Instrument transformers Inc., Chorvátsko	Merací transformátor napätia	VPU 123	TSK 212/01-008	061/212/08	06.8.2011
D.A.L.I.-M.N., s.r.o. Tureň 385	Končar Instrument transformers Inc., Chorvátsko	Merací transformátor napätia	VPU 123	TSK 212/01-008	061/212/08 Revízia 1	6.8.2021
D.A.L.I.-M.N., s.r.o. Tureň 385	Končar Instrument Transformers Inc., Chorvátsko	Kombinovaný merací transformátor	VAU 123	TSK 212/01-009	060/212/08 Revízia 2	6.8.2011
ABB Elektro, s.r.o. Bratislava	ABB, s.r.o. Česká Republika	Merací transformátor napätia	TJP 6.1, TJP 6.2	TSK 212/01-010	212/01/010	16.10.2011
ABB Elektro, s.r.o. Bratislava	ABB, s.r.o. Česká Republika	Merací transformátor napätia	TJP 6	TSK 212/01-010	111/212/11 Revízia 2	16.10.2021
LiV ELEKTRA a.s. Bratislava	ARTECHE, Electrotécnica Artech Hermanos, S.A., Španielsko	Merací transformátor prúdu	CA 420, CA 245	TSK 212/01-011	212/01/011	30.10.2011

FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VELIČINY

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
MENERT, s.r.o. Saľa	Mobrey Limited, Anglicko	Snímač špecifickej hustoty plynov	3098	TSK 134/01-001	134/01/001 Rrevízia 1	10.9.2011
Emerson Process Management, s.r.o. Bratislava	Emerson Process Management , United Kingdom	Snímač špecifickej hustoty plynov	3098	TSK 134/01-001	008/134/12	09.02.2022
MENERT, s.r.o. Saľa	Mobrey Limited, Anglicko	Vibračný hustomer na plyny	7812	TSK 134/01-002	134/01/002 Rrevízia 1	10.9.2011
INTECH CONTROL spol. s r.o., Bratislava	Thermo Meassurement, Anglicko	Vibračný hustomer na kvapaliny a plyny	FD 910, FD 930, FD 950, FD 960, FD 900, ID 900, PD900	TSK 134/02-003	003/134/02	10.7.2012
SLOVNAFT, a.s., Bratislava	Sarasota Instrumentation, Anglicko	Vibračný hustomer na kvapaliny	FD 810 ACST4V	TSK 134/02-004	004/134/02	8.10.2012
VAE CONTROLS PRIEVIDZA	ENDRESS+HAUSER GMBH, NEMECKO	Coriolisov hmotnostný prietokomer	Promass 80/83 F, M	TSK 134/05-005	005/134/05	18.10.2015
TRANSCOM TECHNIK, spol.s.r.o., Bratislava	ENDRESS+HAUSER GMBH, NMECKO	Coriolisov hmotnostný prietokomer	Promass 80/83 F, M	TSK 134/05-005	006/134/05	18.10.2015
TRANSPETROL, a.s. Bratislava	Mobrey Limited, Anglicko	Vibračný hustomer na plyny	7835L	TSK134/11-006	006/134/11	3.5.2021
TRIAK, s.r.o. Dubnica nad Váhom	Exatherm, s.r.o. Česká republika	Areometre na lieh	Laboratórne liehomery	TSK 134/11-007	007/134/11	17.10.2021
Emerson Process Management, s.r.o. Bratislava	Emerson Process Management , UK Micro Motion, Inc., USA Emerson Process Management Flow BV, Holandsko Emerson Process Management SRL, Rumunsko micro Motion, Inc., Mexico Emerson Process Management Co., Ltd. Čína	Prevodník relatívnej hustoty plynu	SGM	TSK 134/16-008	008/1/134/16	29.05.2026
Transcom Technik, spol.s.r.o., Bratislava	Endress + Hauser FLOWTEC AG, Švajčiarsko	Coriolisov hmotnostný prietokomer - hustomer	Promass 80/83 F.M	TSK 134/16-009	009/1/134/16	

FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VELIČINY

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
MENERT, s.r.o. Saľa	Mobrey Limited, Anglicko	Snímač špecifickej hustoty plynov	3098	TSK 134/01-001	134/01/001 Rrevízia 1	10.9.2011
Emerson Process Management, s.r.o. Bratislava	Emerson Process Management , United Kingdom	Snímač špecifickej hustoty plynov	3098	TSK 134/01-001	008/134/12	09.02.2022
MENERT, s.r.o. Saľa	Mobrey Limited, Anglicko	Vibračný hustomer na plyny	7812	TSK 134/01-002	134/01/002 Rrevízia 1	10.9.2011
INTECH CONTROL spol. s r.o., Bratislava	Thermo Measurement, Anglicko	Vibračný hustomer na kvapaliny a plyny	FD 910, FD 930, FD 950, FD 960, FD 900, ID 900, PD900	TSK 134/02-003	003/134/02	10.7.2012
SLOVNAFT, a.s., Bratislava	Sarasota Instrumentation, Anglicko	Vibračný hustomer na kvapaliny	FD 810 ACST4V	TSK 134/02-004	004/134/02	8.10.2012
VAE CONTROLS PRIEVIDZA	ENDRESS+HAUSER GMBH, NEMECKO	Coriolisov hmotnostný prietokomer	Promass 80/83 F, M	TSK 134/05-005	005/134/05	18.10.2015
TRANSCOM TECHNIK, spol.s.r.o., Bratislava	ENDRESS+HAUSER GMBH, NEMECKO	Coriolisov hmotnostný prietokomer	Promass 80/83 F, M	TSK 134/05-005	006/134/05	18.10.2015
TRANSPETROL, a.s. Bratislava	Mobrey Limited, Anglicko	Vibračný hustomer na plyny	7835L	TSK134/11-006	006/134/11	3.5.2021
TRIAK, s.r.o. Dubnica nad Váhom	Exatherm, s.r.o. Česká republika	Areometre na lieh	Laboratórne liehomery	TSK 134/11-007	007/134/11	17.10.2021
Emerson Process Management, s.r.o. Bratislava	Emerson Process Management , UK Micro Motion, Inc., USA Emerson Process Management Flow BV, Holandsko Emerson Process Management SRL, Rumunsko micro Motion, Inc., Mexico Emerson Process Management Co., Ltd. Čína	Prevodník relatívnej hustoty plynu	SGM	TSK 134/16-008	008/1/134/16	29.05.2026
Transcom Technik, spol.s.r.o., Bratislava	Endress + Hauser FLOWTEC AG, Švajčiarsko	Coriolisov hmotnostný prietokomer - hustomer	Promass 80/83 F.M	TSK 134/16-009	009/1/134/16	

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
O.K. SERVIS ETC, s.r.o. Bratislava	TRIPETTE a RENAUD, Francúzsko	Vlhkomer na obilniny, olejniný a strukoviny	AQUA – TR I	TSK 341/04-001	001/341/04	22.11.2014
INGOTTO, s.r.o., Bratislava	Pfeuffer GmbH, Nemecko	Vlhkomer na obilniny, olejniný a strukoviny	Granomat	TSK 341/04-002	002/341/04	11.10.2014
MEZOS-SQ, spol.s.r.o., Banská Bystrica	DICKEY – john, USA	Vlhkomer na obilniny, olejniný a strukoviny	GAC 2100...	TSK 341/05-003	003/341/05 Revízia 1	11.10.2015
O.K. SERVIS ETC, s.r.o. Bratislava	PERTEN Instruments AB, Švédsko	Vlhkomer na obilniny	PERTEN Aquamatic AM 5100	TSK 341/10-004	004/341/10	18.7.2020
O.K. SERVIS ETC, s.r.o. Bratislava	CHOPIN TECHNOLOGIES, francúzsko	Automatický vlhkometer na obilniny, olejoviny a strukoviny	AQUA TR / AGRI TR	TSK 341/15-005	005/1/341/15	07.06.2025
MILCOM servis, a.s. Česká republika	FOSS Analytical A/S, Dánsko	Viacparametrový vlhkometer na obilniny	Infratec 1241	TSK 341/15-006	006/1/341/15	26.05.2025
O.K.SERVIS Biopro SK, s.r.o. Bratislava	PERTEN Instruments AB, Švédsko	Viacparametrový vlhkometer obilnín	Inframatic 9500 PTB, Inframatic 9500 HLW PTB	TSK 341/16-065	065/1/341/16	18.05.2026
ROBERT BOSCH, s.r.o., Bratislava	Robert Bosch , Nemecko	Analyzátor výfukových plynov	BOSCH BEA 250/350	TSK 451/01-001	451/01/001	26.7.2011
Homola, s.r.o. Bratislava	MAHA Maschinenbau, Nemecko	Analyzátor spalín na benzínové motory	MAHA MGT 5 - Euro	TSK 451/01-002	451/01/002	18.12.2011
Homola, s.r.o. Bratislava	MAHA Maschinenbau, Nemecko	Analyzátor spalín na benzínové motory	MAHA MGT 5 - Euro	TSK 451/01-002	006/451/11	30.10.2016
R & J, s.r.o., Trnava	PROTECH Div. Selter S.r.l., Taliansko	Analyzátor výfukových plynov PROTECH	IPEX D	TSK 451/04-003	003/451/04	20.9.2014
GALAMI spol. s.r.o., Senec	ATAL s.r.o., Česká republika	Analyzátor výfukových plynov Emission Analyser	AT502	TSK 451/06-004	004/451/06	26.10.2016
GALAMI spol. s.r.o., Senec	ATAL s.r.o., Česká republika	Analyzátor výfukových plynov Gas Analyser	AT505	TSK 451/06-005	005/451/06	26.10.2016
Ing. Peter Alaxin - Alab, Bratislava	INTOXIMETERS Inc., USA	Analyzátor dychu	Alco Sensor IV, Alco Sensor IV CM, Alco Sensor IV M	TSK 452/02-001	001/452/03 Revízia 3	23.09.2022
CHROMSPEC - SLOVAKIA, spol. s.r.o., Nitra	LION LABORATORIES LIMITED, Veľká Británia	Analyzátor dychu	Alcolmeter SD400	TSK 452/02-002	002/452/02	03.10.2012
Dräger Slovensko, s.r.o., Piešťany	Dräger Safety AG and Co.KGaA, Nemecko	Analyzátor dychu	Alcotest 7410 Plus SK	TSK 452/02-003	003/452/02	14.10.2012
Dräger Slovensko, s.r.o., Piešťany	Dräger Safety AG and Co.KGaA, Nemecko	Analyzátor dychu	Alcotest 7110 MK III SK	TSK 452/02-004	004/452/02	29.10.2012

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
KALAS Medical, s.r.o. Považská Bystrica	EnviteC-Wismar GmbH, SRN	Analyzátor deychu	AlcoQuant 6020	TSK 452/08-005	005/452/08 Revízia 1	11.08.2018
Dräger Slovensko, s.r.o. Piešťany	Dräger Safety AG and Co. KgaA,	Analyzátor alkoholu dychu	Dräger Alcotest 7510	TSK 452/09-006	006/452/09	18.09.2019
Emerson Prosess Management s.r.o., Bratislava	Emerson Daniel Europe, Veľká Británia	Procesný plynový chromatograf	Danalyzér 500 s kontrolérom 2350A	TSK 453/08-001	001/453/08 Revízia 1	08.09.2018
Emerson Prosess Management s.r.o., Bratislava	Emerson Daniel USA, USA	Procesný plynový chromatograf	Danalyzér 700	TSK 453/10-002	002/453/11	04.01.2021
Emerson Prosess Management s.r.o., Bratislava	Emerson Prosess Management Ltd., Veľká Británia	Procesný plynový chromatograf	Danalyzér 700 XA	TSK 453/15-003	003/1/453/15	17.06.2025
Emerson Prosess Management s.r.o., Bratislava	Rosemount Analytical Inc. USA	Procesný plynový chromatograf	Danalyzér 700 XA-02-H2	PTSK 453/16-004	004/453/16	05.09.2018