

计量器具型式批准证书发放情况表

序号	企业名称	证书号	产品名称	型号	准确度等级	发证日期
1	延边晨降科技有限公司	[2011] T102-22	超声波热能表	CLRL DN20	2级	2011.10.20
		[2022] F101-22	NB-IoT无线远传水表	LXSFDN15-DN25	2级	2024.12.23
2	吉林省龙电电气有限公司	[2013] E114-22	多功能电力仪表	PD1651 3×220/380V 5A	有功0.5级 无功2.0级	2013.6.20
			单相电子式电能表	DDS1651 5(60)A	1.0级	
			三相四线费控智能电能表	DTZY1651 3×220/380V 5(50)A	有功1.0级 无功2.0级	
			三相四线电子式多功能电能表	DTSD1651 3×220/380V 5(50)A	有功0.5S级 无功2.0级	
3	吉林市瀚溪仪表有限公司	2015F103-22	超声波热量表	HMLC-RDN25-DN50	2级	2015.7.2
4	吉化辽源化工有限责任公司	[2018] F110-22	压力表	Y系列、(0~60)MPa	1.6级	2018.10.11
			不锈钢耐震压力表	YTN系列、(0~60)MPa	1.6级	
			不锈钢压力表	YTF系列、(0~60)MPa	1.6级	
			电接点压力表	YTX系列、(0~60)MPa	1.6级	
			隔膜压力表	YML-100H、(0~60)MPa	1.6级	
			不锈钢压力表	YTF-60H、(0~60)MPa	2.5级	
			不锈钢耐震压力表	YTN-60H、(0~60)MPa	2.5级	
			隔膜耐震压力表	YTNP-100HF3、(0~60)MPa	1.6级	
			隔膜耐震压力表	YTNP-100H、(0~60)MPa	1.6级	
膜片压力表	YP-100H、(0~60)KPa	2.5级				

5	吉林东华原医疗设备有限责任公司	[2019] F103-22	医用电子血压仪	YXY-60 (0~38.7) kPa [(0~290) mmHg]	±0.4kPa [±3mmHg]	2019.02.25
			医用电子血压仪	YXY-61 (0~38.7) kPa	±0.4kPa	
		[2022] F104-22	医用电子血压仪	YXY-30 (0~40.0) kPa	(0~300) mmHg	2023.01.10
		[2023]F106-22	医用电子血压仪	YXY-80 规格(测量范围): 压力: (0.0~38.67) kPa [(0~290) mmHg] 脉搏: (30~200) bpm	准确度(最大允许误差): 压力: ±0.3kPa (±2 mmHg) 脉搏: ±2% 或 ±1bpm	2023.10.11
6	通化海恩达高科技股份有限公司	[2019] F104-22	臂式电子血压计	JK-YL1503	±3mmHg(±0.4kPa)	2019.07.22
7	长春维拖电子衡器有限公司	[2019] F106-22	电子汽车衡	SCS-150-QC Max = 150t Min = 1t e = 50kg	Ⅲ	2019.08.26
8	长春市恒通电子衡器有限公司	[2019] F108-22	电子汽车衡	SCS-150-QC Max = 150t Min = 1t e = 50kg	Ⅲ	2019.09.24
9	长春市华光热工仪表厂	[2019] F112-22	压力表	Y100 (0~4)MPa	1.6级	2019.12.25
10	北联技术股份有限公司	[2019] E109-22	三相电子式多回路多功能电能表	DTSBL2203	3×220/380V 3×10(100) A 有功1.0级	2020.04.02
			单相电子式电能表	DDSBL2201	220V 10(60) A 有功: 1级	2020.04.02

11	四平市重兴机械设备有限公司	[2019] F107-22	电磁流量计	ZXEF-DN50 (4.0 ~ 40.0) m ³ /h	准确度等级: 0.5级 安装形式: 一体式 供电方式: 220V AC 压力等级: 1.6MPa 防护等级: IP65	2020.05.19
			电磁流量计	ZXEF-DN80 (10.0 ~ 100.0) m ³ /h		
			电磁流量计	ZXEF-DN100 (12.0 ~ 1200.0) m ³ /h		
			电磁流量计	ZXEF-DN150 (40.0 ~ 400.0) m ³ /h		
			电磁流量计	ZXEF-DN200 (60.0 ~ 600.0) m ³ /h		
			电磁流量计	ZXEF-DN250 (80.0 ~ 800.0) m ³ /h		
			电磁流量计	ZXEF-DN300 (130.0 ~ 1300.0) m ³ /h		
12	绿色(吉林)环保科技有限公司	[2020] C101-22	扬尘在线监测系统(粉尘浓度测量仪)	LS-2004-F2 (0 ~ 10) mg/m ³	MPE: ± 20%	2020.05.29
			扬尘在线监测系统(β射线)(粉尘浓度测量仪)	LS-2003-F1 (0 ~ 10) mg/m ³		
13	吉林宏盛科技有限公司	[2020] F102-22	无线远传水表	LXSY-01 DN15 ~ DN25	2级	2020.10.16
			垂直螺翼远传冷水水表	LXRGY-50 DN50		
		[2023]F102-22	IC卡智能水表	LXSKDN15	2级	2023.10.26
		【2024】F117-22	超声波水表	LXCDN15-DN50	2级	2025.11.04
		[2024]F106-22	无线远传水表	LXSY DN 15、DN20、DN25	2级	2024.08.28
[2025]F114-22	机械半液封水表	LXS DN15-DN25	2级	2026.1.22		
14	吉林市淞城水表有限公司	[2020] F104-22	旋翼式冷水水表	LXSDN15 ~ DN50	2级	2021.03.12
		[2020] F105-22	旋翼式液封水表	LXSY DN 15 ~ 50mm	2级	2021.07.15
			电子远传水表	LXSG DN 15 ~ 25mm	2级	2021.07.15
			IC卡冷水水表	LXSG DN 15 ~ 25mm	2级	2021.07.15

15	长春市春城水务科技有限责任公司	【2021】F103-22	NB-IoT 物联网（阀控）水表	LXSY-WC DN20、DN25	2级	2022.08.08
		【2023】F111-22	物联网水表	WF300 DN 15、DN20、DN25	2级	2023.12.21
		【2023】F109-22	物联网水表（阀控型）	WF200 DN15	2级	2024.07.11
		【2022】F110-22	物联网超声波水表	UW500 DN 15、DN20、DN25	2级	2025.01.16
		【2024】F113-22	电磁水表	CCSW-D DN 40、DN50	2级	2025.04.21
		【2025】F112-22	CCSW400-15~25 物联网水表	CCSW400-15~25	2级	2026.3.16
16	长春京通电控技术有限公司	[2020] C103-22	工业及商业用途点型可燃气体探测器（甲烷测定器）	GT-KT6602适用气体：甲烷，测量范围：（3~100）%LEL【配KT6000型可燃气体报警控制器】	示值误差：±5% LEL	2021.07.15
			一氧化碳气体探测器（一氧化碳检测报警器）	KT6004-CO适用气体：CO，测量范围：0~500ppm【配KT6000型可燃气体报警控制器】		
17	四平聚科仪表科技有限公司	[2021]F104-22	NB-IoT无线远传水表	NB-IoTDN15~DN50	2级	2022.07.27
		[2022]F105-22	冷水水表	DN15~DN50	2级	2022.10.14
18	中和汇成（吉林）环境科技有限公司	[2023]F108-22	超声波水表	ZHSDN15~DN50	3级	2023.08.31
			地理式可燃气体泄漏监测仪（甲烷测定器） 地理式可燃气体泄漏监测仪（甲烷测定器）	GTPG6000 78 mm × 88.5 mm × 522.5mm GTPG3000 78 mm × 88.5 mm × 522.5mm	不超过	2023.10.11

19	吉林省百瑞生科技发展有限公司	[2023]C105-22	可燃气阀井泄漏监测仪（甲烷测定器）	GTVG2000-P 193mm×90mm×168.5mm	±5%FS	2023.10.11
			可燃气阀井泄漏监测仪（甲烷测定器）	GTVG6000-P 193mm×90mm×168.5mm		
		[2023]C110-22	地理式可燃气泄漏监测仪（甲烷测定器）	GT-PG6100 437×62×62mm	不超过 ±5%FS	2024.02.05
			地理式可燃气泄漏监测仪（甲烷测定器）	GT-PG3100 437×62×62mm		
			可燃气阀井泄漏监测仪（甲烷测定器）	GT-VG6100 181×68×231mm		
			可燃气阀井泄漏监测仪（甲烷测定器）	GT-VG2100 181×68×197mm		
		[2024]C107-22	可燃气泄漏监测仪（甲烷测定器）	SE-G10B 175×75×117.9 单位： mm	不超过 ±5%FS	2024.11.25
	SE-G10E 107.7×80×48 单位： mm					
20	长春海能仪表科技有限公司	[2023]F107-22	IC卡冷水水表	HNKLDN15-DN50	2级	2024.02.05
		[2023]F112-22	物联网水表	HNWL DN15-DN50	2级	2024.10.16
21	长春长衡电子衡器有限公司	[2024]F110-22	电子汽车衡	SCS系列0-150t	III	2024.10.16
22	长春市家和衡器有限公司	[2024]F102-22	电子汽车衡	SCS系列50-150t	III	2024.10.16

23	吉林艾格瑞科技有限公司	[2024]F104-22	烘干法水分测定仪	SZ-GY1000 称量精度：0.01g 检测范围0-100%	II	2024.10.21
				SZ-GY2000 称量精度：0.001g 检测 范围0-100%	II	
				SZ-GY3000 称量精度：0.0001g 检 测范围0-100%	II	
		[2024]F109-22	烘干法水分测定仪	AGRSFY1000最大秤 量： 100g, d=0.001g, e=0.01g	II	2024.11.25
		[2025]F111-22	电子天平	AGRJA1003N: 称重范围：20mg1000g	读取精度： 1mg	2026.1.22
24	吉林省千宝智能制造有 限公司	[2024]F101-22	NB-LoT无线远传水表	NB-LoT-DN15 ~ DN40	2级	2024.11.25
25	吉林省鸿宇万兴仪表有 限公司	[2024]F108-22	NB-LoT物联网智能水表 (阀控)	LXSY DN15 ~ 50	2级	2025.3.21
26	吉林省大家衡器制造有 限公司	[2025]F108-22	电子汽车衡	SCS-系列30t~150t	III	2026.1.5
27	吉林省中衡衡器制造有 限公司	[2024]F116-22	电子汽车衡	SCS-系列30t~150t	III	2026.1.6
28	吉林省大力衡器制造有 限公司	[2024]F115-22	电子汽车衡	SCS-系列30t~150t	III	2026.1.6
29	长春市大和衡器有限责 任公司	[2025]F106-22	电子汽车衡	SCS-系列30t~150t	III	2026.1.8