

附件:

福建省 2013 年农村饮水安全产品认证备案目录 (第一期)

序号	申请备案时间	备案企业名称	备案号	产品名称类型	规格型号	认证公司	认证证书编号	认证证书有效期
1	2013. 4. 15	福建祥龙塑胶有限公司	FJBA-JS001-01-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯 (PVC-M) 管材	0. 63 MPa (dn=90mm) 0. 8 MPa (75mm≤dn≤90mm) 1. 0 MPa (63mm≤dn≤90mm) 1. 25 MPa (50mm≤dn≤90mm) 1. 6 MPa (20 mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1203412134R1	2012. 8. 6 -2015. 8. 5
			FJBA-JS001-02-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯 (PVC-M) 管件	连接方式: 溶剂粘接式承口 公称外径: 20 mm-225 mm	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1203412135R1	2012. 8. 6 -2015. 8. 5
			FJBA-JS001-03-2013	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63MPa (63 mm≤dn≤90mm) 0. 8 MPa (50 mm≤dn≤90mm) 1. 0 MPa (40mm≤dn≤90mm) 1. 25 MPa (32mm≤dn≤90mm) 1. 6 MPa (25 mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10765R1	2012. 8. 6 -2015. 8. 5
			FJBA-JS001-04-2013	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管件	连接方式: 粘接式承口 加工方式: 注塑 公称外径: 20 mm-200 mm	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10766R1	2012. 8. 6 -2015. 8. 5
			FJBA-JS001-05-2013	给水用聚氯乙烯 (PE) 管材	PE100 0. 6 MPa (110 mm≤dn≤225mm) 0. 8 MPa (90 mm≤dn≤225mm) 1. 0 MPa (75mm≤dn≤225mm) 1. 25 MPa (63mm≤dn≤225mm) 1. 6 MPa (32 mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10764R1	2012. 8. 6 -2015. 8. 5

2	2013. 4. 12	福建晟扬 管道科技 有限公司	FJBA-JS002-01- 2013	冷热水用 聚丙烯管 材	PP-R S5 (20 mm≤dn≤63mm) S4 (20 mm≤dn≤63mm) S3.2 (20 mm≤dn≤63mm) S2.5 (20 mm≤dn≤63mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10885R1	2012. 11. 5 -2015. 11. 4
			FJBA-JS002-02- 2013	冷热水用 聚丙烯管 材	PP-R S5 (63 mm<dn≤160mm) S4 (63 mm<dn≤160mm) S3.2 (63 mm<dn≤160mm) S2.5 (63 mm<dn≤160mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10886R1	2012. 11. 5 -2015. 11. 4
			FJBA-JS002-03- 2013	给水用聚 乙烯 (PE) 管材	PE100 0.6 MPa (110 mm≤dn≤225mm) 0.8 MPa (90mm≤dn≤225mm) 1.0 MPa (75mm≤dn≤225mm) 1.25 MPa (63mm≤dn≤225mm) 1.6 MPa (32 mm≤dn≤225mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10882R1	2012. 11. 5 -2015. 11. 4
			FJBA-JS002-04- 2013	给水用聚 乙烯 (PE) 管材	PE100 0.6 MPa (225 mm<dn≤630mm) 0.8 MPa (225 mm<dn≤630mm) 1.0 MPa (225 mm<dn≤630mm) 1.25 MPa (225 mm<dn≤630mm) 1.6 MPa (225 mm<dn≤630mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10883R1	2012. 11. 5 -2015. 11. 4
			FJBA-JS002-05- 2013	给水用聚 乙烯 (PE) 管材	PE100 0.6 MPa (630<dn≤1000mm) 0.8 MPa (630<dn≤1000mm) 1.0 MPa (630<dn≤1000mm) 1.25 MPa (630<dn≤800mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10884R1	2012. 11. 5 -2015. 11. 4

3	2013. 4. 3	福建振云塑业股份有限公司	FJBA-JS003-01-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (110 mm≤dn≤225mm) 0.8Mpa (90 mm≤dn≤225mm) 1.0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1.6Mpa (32 mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10678R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-02-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10677R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-03-2013	给水用聚乙烯(PE)管件	材料等级: PE100 连接方式: 热熔承插 公称外径: 20mm-125mm	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10670R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-04-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S5 (20mm≤dn≤63mm) S4 (16mm≤dn≤63mm) S3.2 (16mm≤dn≤63mm) S2.5 (12mm≤dn≤63mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10676R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-05-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S5 (63mm≤dn≤160mm) S4 (63mm≤dn≤160mm) S3.2 (63mm≤dn≤160mm) S2.5 (63mm≤dn≤160mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10675R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-06-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (63mm≤dn≤90mm) 0.8Mpa (50 mm≤dn≤90mm) 1.0Mpa (40mm≤dn≤90mm) 1.25Mpa (32mm≤dn≤90mm) 1.6Mpa (25mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10674R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8

3	2013. 4. 3	福建振云塑业股份有限公司	FJBA-JS003-07-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (90mm≤dn≤315mm) 0.8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10673R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-08-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (315mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (315mm≤dn≤500mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10672R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-09-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件	连接方式: 粘接式承口 加工方式: 注塑 公称外径: 20mm-200mm	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10671R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-10-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (90mm≤dn≤315mm) 0.8Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1201012107R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-11-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (dn=90mm) 0.8Mpa (75mm≤dn≤90mm) 1.0Mpa (63mm≤dn≤90mm) 1.25Mpa (50mm≤dn≤90mm) 1.6Mpa (20mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1201012108R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8
			FJBA-JS003-12-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (315mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (315 mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (315mm≤dn≤500mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1201012106R1	2012. 6. 8 -2015. 6. 8

4	2013. 4. 17	福建博大塑业新材料有限公司	FJBA-JS004-01-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 1. 0Mpa 75mm-400mm	北京新华节水产品认证有限公司	13910P10231R0	2010. 10. 22 -2013. 10. 21
			FJBA-JS004-02-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯 (PVC-M) 管材	1. 0Mpa 63mm-400mm	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS/10060 343	2010. 10. 22 -2013. 10. 21
			FJBA-JS004-03-2013	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 8Mpa 50mm-400mm	北京新华节水产品认证有限公司	13910P10230R0	2010. 10. 22 -2013. 10. 21
5	2013. 4. 19	南亚塑胶工业 (厦门) 有限公司	FJBA-JS005-01-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0. 6Mpa (110 mm≤dn≤225mm) 0. 8Mpa (90mm≤dn≤225mm) 1. 0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1. 25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1. 6Mpa (32mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10185R0	2012. 2. 27 -2015. 2. 26 换证 2012. 3. 22
			FJBA-JS005-02-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0. 6Mpa (225mm≤dn≤250mm) 0. 8Mpa (225mm≤dn≤250mm) 1. 0Mpa (225mm≤dn≤250mm) 1. 25Mpa (225mm≤dn≤250mm) 1. 6Mpa (225mm≤dn≤250mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10186R0	2012. 2. 27 -2015. 2. 26 换证 2012. 3. 22
			FJBA-JS005-03-2013	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (63mm≤dn≤90mm) 0. 8Mpa (50mm≤dn≤90mm) 1. 0Mpa (40mm≤dn≤90mm) 1. 25Mpa (32mm≤dn≤90mm) 1. 6Mpa (25mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10187R0	2012. 2. 27 -2015. 2. 26 换证 2012. 3. 22

			FJBA-JS005-04-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (90mm≤dn≤315mm) 0.8Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10188R0	2012.2.27 -2015.2.26 换证 2012.3.22
			FJBA-JS005-05-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (315mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (315mm≤dn≤500mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10189R0	2012.2.27 -2015.2.26 换证 2012.3.22
6	2013.4.24	泉州兴源塑料有限公司	FJBA-JS006-01-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63MPa (63 mm≤dn≤90mm) 0.8 MPa (50 mm≤dn≤90mm) 1.0 MPa (40mm≤dn≤90mm) 1.25 MPa (32mm≤dn≤90mm) 1.6 MPa (25 mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10373R1	2011.11.16 -2014.11.15 换证 2012.3.9
			FJBA-JS006-02-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63 MPa (90 mm<dn≤315mm) 0.8 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.0 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.25 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.6 MPa (90 mm<dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10374R1	2011.11.16 -2014.11.15 换证 2012.3.9
			FJBA-JS006-03-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63 MPa (315 mm<dn≤800mm) 0.8 MPa (315 mm<dn≤800mm) 1.0 MPa (315 mm<dn≤630mm) 1.25 MPa (315 mm<dn≤500mm) 1.6 MPa (315mm<dn≤450mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10375R1	2011.11.16 -2014.11.15 换证 2012.3.9
			FJBA-JS006-04-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (110 mm≤dn≤225mm) 0.8Mpa (90 mm≤dn≤225mm) 1.0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1.6Mpa (32 mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10376R1	2011.11.16 -2014.11.15 换证 2012.3.9

			FJBA-JS006-05-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (225 mm<dn≤630mm) 0.8Mpa (225 mm<dn≤630mm) 1.0Mpa (225mm<dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm<dn≤630mm) 1.6Mpa (225mm<dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10377R1	2011.11.16 -2014.11.15 换证 2012.3.9
			FJBA-JS006-06-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63 MPa (dn=90mm) 0.8 MPa (75mm≤dn≤90mm) 1.0 MPa (63mm≤dn≤90mm) 1.25 MPa (63mm≤dn≤90mm) 1.6 MPa (63mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1105412041R1	2011.11.16 -2014.11.15 换证 2012.3.9
			FJBA-JS006-07-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63 MPa (90 mm<dn≤315mm) 0.8 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.0 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.25 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.6 MPa (90 mm<dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1105412042R1	2011.11.16 -2014.11.15 换证 2012.3.9
			FJBA-JS006-08-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63 MPa (315 mm<dn≤800mm) 0.8 MPa (315 mm<dn≤800mm) 1.0 MPa (315 mm<dn≤800mm) 1.25 MPa (315 mm<dn≤800mm) 1.6 MPa (315mm<dn≤800mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1105412043R1	2011.11.16 -2014.11.15 换证 2012.3.9
7	2013.4.25	福建融音塑业科技有限公司	FJBA-JS007-01-2013	冷热水用聚丙烯管件	PP-R 熔接方式: 热熔承接 公称外径: 20 mm-63 mm	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10874R1	2012.10.24 -2015.10.23 换证 2012.12.24
			FJBA-JS007-02-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S5 (20 mm≤dn≤63mm) S4 (16 mm≤dn≤63mm) S3.2 (16 mm≤dn≤63mm) S2.5 (12 mm≤dn≤63mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10872R1	2012.10.24 - 2015.10.23

			FJBA-JS007-03-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S5 (63 mm<dn≤110mm) S4 (63 mm<dn≤110mm) S3.2 (63 mm<dn≤110mm) S2.5 (63 mm<dn≤110mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10873R1	2012. 10. 24 - 2015. 10. 23
			FJBA-JS007-04-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63MPa (63 mm≤dn≤90mm) 0.8 MPa (50 mm≤dn≤90mm) 1.0 MPa (40mm≤dn≤90mm) 1.25 MPa (32mm≤dn≤90mm) 1.6 MPa (25 mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10869R1	2012. 10. 24 - 2015. 10. 23
			FJBA-JS007-05-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63 MPa (90 mm<dn≤315mm) 0.8 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.0 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.25 MPa (90 mm<dn≤315mm) 1.6 MPa (90 mm<dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10870R1	2012. 10. 24 - 2015. 10. 23
			FJBA-JS007-06-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件	连接方式: 粘接式承口 加工方式: 注塑 公称外径: 20 mm-110 mm	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10871R1	2012. 10. 24 - 2015. 10. 23
8	2013. 4. 24	福建恒杰塑业新材料有限公司	FJBA-JS008-01-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (110mm≤dn≤225mm) 0.8Mpa (90mm≤dn≤225mm) 1.0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1.6Mpa (32mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13913P10106R1	2013. 4. 17 -2016. 4. 16

			FJBA-JS008-02-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0.6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13913P10107R1	2013. 4. 17 -2016. 4. 16
			FJBA-JS008-03-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0.6Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 0.8Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 1.0Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 1.25Mpa (630mm≤dn≤800mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13913P10108R1	2013. 4. 17 -2016. 4. 16
			FJBA-JS008-04-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管件	PE100 连接方式: 热熔对接 公称外径: 20mm-1000mm	北京新华节水产品认证有限公司	13913P10109R1	2013. 4. 17 -2016. 4. 16
			FJBA-JS008-05-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管件	PE100 连接方式: 热熔承插连接 公称尺寸: 20mm-125mm	北京新华节水产品认证有限公司	13913P10110R1	2013. 4. 17 -2016. 4. 16
9	2013. 5. 7	融林塑胶 (福建) 有限公司	FJBA-JS009-01-2013	给水用聚氯乙烯 (PE) 管材	PE100 1.6 MPa (32 mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10514R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 3. 13
			FJBA-JS009-02-2013	给水用聚氯乙烯 (PE) 管材	PE100 1.6 MPa (225 mm<dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10515R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 3. 13

9	2013. 5. 7	融林塑胶 (福建) 有限公司	FJBA-JS009-03-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63MPa (63 mm≤dn≤90mm) 0.8 MPa (50 mm≤dn≤90mm) 1.0 MPa (40mm≤dn≤90mm) 1.6 MPa (25 mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10516R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 3. 13
			FJBA-JS009-04-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (90mm<dn≤315mm) 0.8Mpa (90 mm<dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm<dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm<dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10517R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 3. 13
			FJBA-JS009-05-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (315mm<dn≤630mm) 0.8Mpa (315mm<dn≤630mm) 1.0Mpa (315mm<dn≤630mm) 1.6Mpa (315mm<dn≤500mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10518R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 3. 13
			FJBA-JS009-06-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件	连接方式: 粘接式承口 加工方式: 注塑 公称外径: 20 mm-200 mm	北京新华节水产品认证有限公司	13910P10132R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 10. 12
			FJBA-JS009-07-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	1.6 MPa (20 mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS0905312063R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 3. 13
			FJBA-JS009-08-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	1.6 MPa (90 mm<dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS0905312064R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 3. 13
			FJBA-JS009-09-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	1.6 MPa (315mm<dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS0905312065R0	2010. 6. 30 -2013. 6. 29 换证 2012. 3. 13

10	2013. 5. 7	中山华通 钢塑管有 限公司	FJBA-JS010-01- 2013	给水衬膜 复合钢管	冷水用外镀锌内衬聚乙烯 公称通径: 15mm-200mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	XHJS1206912173R1	2012. 12. 21 -2015. 12. 20
			FJBA-JS010-02- 2013	给水涂塑 复合钢管	外镀锌内涂环氧树脂 公称通径: 15mm-150mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	XHJS1206912174R1	2012. 12. 21 -2015. 12. 20
			FJBA-JS010-03- 2013	给水衬塑 复合钢管	热水用外镀锌内衬耐热聚乙烯 PE-RT 公称通径: 15mm-200mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	XHJS1206912172R1	2012. 12. 21 -2015. 12. 20
11	2013. 5. 8	福建澳工 塑胶电器 有限公司	FJBA-JS011-01- 2013	给水用 聚乙烯 (PE) 管 材	PE100 0. 6Mpa (110mm≤dn≤800mm) 0. 8Mpa (90mm≤dn≤800mm) 1. 0Mpa (75mm≤dn≤800mm) 1. 25Mpa (63mm≤dn≤800mm) 1. 6Mpa (32mm≤dn≤630mm)	北京中水润 科认证有限 公司	ZSRK-JS155-001-2013	2013. 4. 27 -2016. 4. 26
			FJBA-JS011-02- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (63mm≤dn≤400mm) 0. 8Mpa (50 mm≤dn≤400mm) 1. 0Mpa (40mm≤dn≤400mm) 1. 25Mpa (32mm≤dn≤400mm) 1. 6Mpa (25mm≤dn≤400mm) 2. 0Mpa (20mm≤dn≤400mm) 2. 5Mpa (20mm≤dn≤200mm)	北京中水润 科认证有限 公司	ZSRK-JS155-002-2013	2013. 4. 27 -2016. 4. 26
			FJBA-JS011-03- 2013	给水用抗 冲改性聚 氯乙烯 (PVC-M) 管材	0. 63Mpa (90mm≤dn≤450mm) 0. 8Mpa (75mm≤dn≤450mm) 1. 0Mpa (63mm≤dn≤450mm) 1. 25Mpa (50mm≤dn≤450mm) 1. 6Mpa (20mm≤dn≤450mm) 2. 0Mpa (20mm≤dn≤450mm)	北京中水润 科认证有限 公司	ZSRK-JS155-003-2013	2013. 4. 27 -2016. 4. 26

			FJBA-JS011-04-2013	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管材	S5 (20mm≤dn≤160mm) S4 (16mm≤dn≤160mm) S3.2 (16mm≤dn≤160mm) S2.5 (12mm≤dn≤160mm) S2 (12mm≤dn≤160mm)	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS155-004-2013	2013. 4. 27 -2016. 4. 26
			FJBA-JS011-05-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管件	PE100 1. 6Mpa (20mm≤dn≤400mm)	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS155-005-2013	2013. 4. 27 -2016. 4. 26
12	2013. 5. 13	康泰塑胶科技集团有限公司	FJBA-JS012-01-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0. 6Mpa (110mm≤dn≤225mm) 0. 8Mpa (90mm≤dn≤225mm) 1. 0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1. 25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1. 6Mpa (32mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10975R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25
			FJBA-JS012-02-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0. 6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0. 8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1. 0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1. 25Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1. 6Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10976R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25
			FJBA-JS012-03-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE80 0. 6Mpa (90mm≤dn≤225mm) 0. 8Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1. 0Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1. 25Mpa (25mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10973R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25
			FJBA-JS012-04-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE80 0. 6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0. 8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1. 0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1. 25Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10974R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25

12	2013. 5. 13	康泰塑胶 科技集团 有限公司	FJBA-JS012-05- 2013	给水用 聚乙烯 (PE) 管 件	PE100 连接方式: 热熔承插连接 公称尺寸: 20mm-125mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10977R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25
			FJBA-JS012-06- 2013	给水用 聚乙烯 (PE) 管 件	PE100 连接方式: 热熔对接 公称外径: 20mm-630mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10978R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25
			FJBA-JS012-07- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (63mm≤dn≤90mm) 0. 8Mpa (50 mm≤dn≤90mm) 1. 0Mpa (40mm≤dn≤90mm) 1. 25Mpa (32mm≤dn≤90mm) 1. 6Mpa (25mm≤dn≤90mm) 2. 0Mpa (20mm≤dn≤90mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10979R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25
			FJBA-JS012-08- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (90mm≤dn≤315mm) 0. 8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1. 0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 6Mpa (90mm≤dn≤315mm) 2. 0Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10980R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25
			FJBA-JS012-09- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (315mm≤dn≤400mm) 0. 8Mpa (315 mm≤dn≤400mm) 1. 0Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1. 25Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1. 6Mpa (315mm≤dn≤400mm) 2. 0Mpa (315mm≤dn≤400mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10981R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25
			FJBA-JS012-10- 2013	给水用抗 冲改性聚 氯乙烯 (PVC-M) 管材	0. 63Mpa (dn=90mm) 0. 8Mpa (75mm≤dn≤90mm) 1. 0Mpa (63mm≤dn≤90mm) 1. 25Mpa (50mm≤dn≤90mm) 1. 6Mpa (20mm≤dn≤90mm) 2. 0Mpa (20mm≤dn≤90mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	XHJS1209312176R1	2012. 12. 26 -2015. 12. 25

			FJBA-JS012-11-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (90mm≤dn≤315mm) 0.8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm≤dn≤315mm) 2.0Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1209312177R1	2012.12.26 -2015.12.25
			FJBA-JS012-12-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (315mm≤dn≤400mm) 0.8Mpa (315 mm≤dn≤400mm) 1.0Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1.25Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1.6Mpa (315mm≤dn≤400mm) 2.0Mpa (315mm≤dn≤400mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1209312178R1	2012.12.26 -2015.12.25
13	2013.5.13	广东联塑科技实业有限公司	FJBA-JS013-01-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (110mm≤dn≤225mm) 0.8Mpa (90mm≤dn≤225mm) 1.0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1.6Mpa (32mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10082R1	2010.12.23 -2013.12.22 换证 2012.02.12
			FJBA-JS013-02-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10083R1	2010.12.23 -2013.12.22 换证 2012.02.12
			FJBA-JS013-03-2013	给水用聚乙烯(PE)管件	PE80 连接方式: 电熔连接 公称外径: 20mm-400mm	北京新华节水产品认证有限公司	13910P10301R0	2010.12.23 -2013.12.22

13	2013. 5. 13	广东联塑科技实业有限公司	FJBA-JS013-04-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管件	PE100 连接方式: 热熔承插 公称尺寸: 20mm-125mm	北京新华节水产品认证有限公司	13910P10302R0	2010. 12. 23 -2013. 12. 22
			FJBA-JS013-05-2013	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (63mm≤dn≤90mm) 0. 8Mpa (50 mm≤dn≤90mm) 1. 0Mpa (40mm≤dn≤90mm) 1. 25Mpa (32mm≤dn≤90mm) 1. 6Mpa (25mm≤dn≤90mm) 2. 0Mpa (20mm≤dn≤90mm) 2. 5Mpa (20mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10086R0	2010. 12. 23 -2013. 12. 22 换证 2013. 04. 15
			FJBA-JS013-06-2013	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (90mm≤dn≤315mm) 0. 8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1. 0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 6Mpa (90mm≤dn≤315mm) 2. 0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 2. 5Mpa (90mm≤dn≤200mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10087R0	2010. 12. 23 -2013. 12. 22 换证 2013. 04. 15
			FJBA-JS013-07-2013	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (315mm≤dn≤630mm) 0. 8Mpa (315 mm≤dn≤630mm) 1. 0Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1. 25Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1. 6Mpa (315mm≤dn≤500mm) 2. 0Mpa (315mm≤dn≤500mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10088R0	2010. 12. 23 -2013. 12. 22 换证 2013. 04. 15
			FJBA-JS013-08-2013	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管件	连接方式: 螺纹接头 加工方式: 注塑 公称外径: 20mm-250mm	北京新华节水产品认证有限公司	13910P10300R0	2010. 12. 23 -2013. 12. 22

13	2013. 5. 13	广东联塑科技实业有限公司	FJBA-JS013-09-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件	连接方式: 粘接式承口 加工方式: 注塑 公称外径: 20mm-250mm	北京新华节水产品认证有限公司	13910P10299R0	2010. 12. 23 -2013. 12. 22
			FJBA-JS013-10-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0. 8Mpa (75mm≤dn≤90mm) 1. 0Mpa (63mm≤dn≤90mm) 1. 25Mpa (50mm≤dn≤90mm) 1. 6Mpa (20mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1007212017R1	2010. 12. 23 -2013. 12. 22 换证 2012. 02. 12
			FJBA-JS013-11-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0. 8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1. 0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 6Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1007212018R1	2010. 12. 23 -2013. 12. 22 换证 2012. 02. 12
			FJBA-JS013-12-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0. 8Mpa (315 mm≤dn≤400mm) 1. 0Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1. 25Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1. 6Mpa (315mm≤dn≤400mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1007212019R1	2010. 12. 23 -2013. 12. 22 换证 2012. 02. 12
			FJBA-JS013-13-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S2. 5 (20mm≤dn≤63mm) S3. 2 (16mm≤dn≤63mm) S4 (16mm≤dn≤63mm) S5 (20mm≤dn≤63mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10084R0	2010. 12. 23 -2013. 12. 22 换证 2012. 02. 12
			FJBA-JS013-14-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S2. 5 (63mm≤dn≤160mm) S3. 2 (63mm≤dn≤160mm) S4 (63mm≤dn≤160mm) S5 (63mm≤dn≤160mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10085R0	2010. 12. 23 -2013. 12. 22 换证 2012. 02. 12

14	2013. 5. 21	南安市华益塑胶制造有限公司	FJBA-JS014-01-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (315 mm≤dn≤400mm) 0.8Mpa (315 mm≤dn≤400mm) 1.0Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1.25Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1.6Mpa (315mm≤dn≤400mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1206212170R1	2012. 11. 21 -2015. 11. 20
			FJBA-JS014-02-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 0.8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1206212169R1	2012. 11. 21 -2015. 11. 20
			FJBA-JS014-03-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (dn=90mm) 0.8Mpa (75mm≤dn≤90mm) 1.0Mpa (63mm≤dn≤90mm) 1.25Mpa (50mm≤dn≤90mm) 1.6Mpa (20mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1206212168R1	2012. 11. 21 -2015. 11. 20
			FJBA-JS014-04-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S5 (63mm≤dn≤110mm) S4 (63mm≤dn≤110mm) S3.2 (63mm≤dn≤110mm) S2.5 (63mm≤dn≤110mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10937R0	2012. 11. 21 -2015. 11. 20
			FJBA-JS014-05-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S5 (20mm≤dn≤63mm) S4 (20mm≤dn≤63mm) S3.2 (20mm≤dn≤63mm) S2.5 (20mm≤dn≤63mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10936R0	2012. 11. 21 -2015. 11. 20
			FJBA-JS014-06-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (315mm≤dn≤400mm) 0.8Mpa (315 mm≤dn≤400mm) 1.0Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1.25Mpa (315mm≤dn≤400mm) 1.6Mpa (315mm≤dn≤400mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10935R1	2012. 11. 21 -2015. 11. 20

			FJBA-JS014-07-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (90mm≤dn≤315mm) 0.8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10934R1	2012.11.21-2015.11.20
			FJBA-JS014-08-2013	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.63Mpa (63mm≤dn≤90mm) 0.8Mpa (50 mm≤dn≤90mm) 1.0Mpa (40mm≤dn≤90mm) 1.25Mpa (32mm≤dn≤90mm) 1.6Mpa (25mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10933R1	2012.11.21-2015.11.20
			FJBA-JS014-09-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10932R1	2012.11.21-2015.11.20
			FJBA-JS014-10-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (110mm≤dn≤225mm) 0.8Mpa (90mm≤dn≤225mm) 1.0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1.6Mpa (32mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10931R1	2012.11.21-2015.11.20
15	2013.5.23	宇星科技发展(深圳)有限公司	FJBA-JS015-01-2013	遥测终端机	YX-RTU型、YX-TBRS型	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS154-001-2013	2013.4.24-2016.4.23
			FJBA-JS015-02-2013	通信控制预警系统	YX-3000F型	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS154-002-2013	2013.4.24-2016.4.23

			FJBA-JS015-03-2013	超声波水位计	YX-ULM10 型	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS154-003-2013	2013. 4. 24 -2016. 4. 23
			FJBA-JS015-04-2013	浮子式水位计	YX-FWM10 型	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS154-004-2013	2013. 4. 24 -2016. 4. 23
			FJBA-JS015-05-2013	压力式水位计	YX-PWM10、YX-BWSG20 型	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS154-005-2013	2013. 4. 24 -2016. 4. 23
			FJBA-JS015-06-2013	翻斗式雨量计	YX-TBRG05 型	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS154-006-2013	2013. 4. 24 -2016. 4. 23
			FJBA-JS015-07-2013	雨量器	YX-ARG-I 型	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-JS154-007-2013	2013. 4. 24 -2016. 4. 23
16	2013. 5. 31	广东永高塑业发展有限公司	FJBA-JS016-01-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0. 6Mpa (110mm≤dn≤225mm) 0. 8Mpa (90mm≤dn≤225mm) 1. 0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1. 25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1. 6Mpa (32mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10914R0	2012. 11. 14 -2015. 11. 13

			FJBA-JS016-02-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10915R0	2012.11.14-2015.11.13
17	2013.5.31	安徽全柴动力股份有限公司	FJBA-JS017-01-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (110mm≤dn≤225mm) 0.8Mpa (90mm≤dn≤225mm) 1.0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1.6Mpa (32mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10722R0	2012.07.18-2015.07.17
			FJBA-JS017-02-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.6Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10723R0	2012.07.18-2015.07.17
			FJBA-JS017-03-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 0.8Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 1.0Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 1.25Mpa (630mm≤dn≤800mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10724R0	2012.07.18-2015.07.17
			FJBA-JS017-04-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE80 0.4Mpa (225mm≤dn≤630mm) 0.6Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 0.8Mpa (225 mm≤dn≤630mm) 1.0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10726R0	2012.07.18-2015.07.17

			FJBA-JS017-05-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE80 0.4Mpa (140mm≤dn≤225mm) 0.6Mpa (90mm≤dn≤225mm) 0.8Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.0Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (25mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10725R0	2012.07.18-2015.07.17
			FJBA-JS017-06-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE80 0.4Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 0.6Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 0.8Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 1.0Mpa (630mm≤dn≤800mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10727R0	2012.07.18-2015.07.17
18	2013.6.3	福建万联塑胶有限公司	FJBA-JS018-01-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (110mm≤dn≤225mm) 0.8Mpa (90mm≤dn≤225mm) 1.0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (63mm≤dn≤225mm) 1.6Mpa (32mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13913P10132R0	2013.05.30-2016.05.29
			FJBA-JS018-02-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE100 0.6Mpa (225 mm≤dn≤400mm) 0.8Mpa (225 mm≤dn≤400mm) 1.0Mpa (225mm≤dn≤400mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤400mm) 1.6Mpa (225mm≤dn≤400mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13913P10133R0	2013.05.30-2016.05.29
			FJBA-JS018-03-2013	给水用聚乙烯(PE)管件	PE100 连接方式: 热熔对接 公称外径: 20mm-400mm	北京新华节水产品认证有限公司	13913P10134R0	2013.05.30-2016.05.29

18	2013. 6. 3	福建万联 塑胶有限 公司	FJBA-JS018-04- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (63mm≤dn≤90mm) 0. 8Mpa (50 mm≤dn≤90mm) 1. 0Mpa (40mm≤dn≤90mm) 1. 25Mpa (32mm≤dn≤90mm) 1. 6Mpa (25mm≤dn≤90mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13913P10135R0	2013. 05. 30 -2016. 05. 29
			FJBA-JS018-05- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (90mm≤dn≤315mm) 0. 8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1. 0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 6Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13913P10136R0	2013. 05. 30 -2016. 05. 29
			FJBA-JS018-06- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0. 63Mpa (315mm≤dn≤630mm) 0. 8Mpa (315 mm≤dn≤630mm) 1. 0Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1. 25Mpa (315mm≤dn≤630mm) 1. 6Mpa (315mm≤dn≤630mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13913P10137R0	2013. 05. 30 -2016. 05. 29
			FJBA-JS018-07- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管件	连接方式: 粘接式承口 加工方式: 注塑 公称外径: 20mm-400mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	13913P10138R0	2013. 05. 30 -2016. 05. 29
			FJBA-JS018-08- 2013	给水用抗 冲改性聚 氯乙烯 (PVC-M) 管材	0. 63Mpa (dn=90mm) 0. 8Mpa (75mm≤dn≤90mm) 1. 0Mpa (63mm≤dn≤90mm) 1. 25Mpa (50mm≤dn≤90mm) 1. 6Mpa (20mm≤dn≤90mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	XHJS13028130234R0	2013. 05. 30 -2016. 05. 29
			FJBA-JS018-09- 2013	给水用抗 冲改性聚 氯乙烯 (PVC-M) 管材	0. 63Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 0. 8Mpa (90 mm≤dn≤315mm) 1. 0Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 25Mpa (90mm≤dn≤315mm) 1. 6Mpa (90mm≤dn≤315mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	XHJS13028130235R0	2013. 05. 30 -2016. 05. 29

			FJBA-JS018-10-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯 (PVC-M) 管材	0.63MPa (315mm≤dn≤630mm) 0.8MPa (315 mm≤dn≤630mm) 1.0MPa (315mm≤dn≤630mm) 1.25MPa (315mm≤dn≤630mm) 1.6MPa (315mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS13028130236R0	2013.05.30-2016.05.29
19	2013.6.7	福建亚通新材料科技股份有限公司	FJBA-JS019-01-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0.6 MPa (110 mm≤dn≤225mm) 0.8 MPa (90mm≤dn≤225mm) 1.0 MPa (75mm≤dn≤225mm) 1.25 MPa (63mm≤dn≤225mm) 1.6 MPa (32 mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10892R2	2012.11.9-2015.11.8
			FJBA-JS019-02-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0.6 MPa (225 mm<dn≤630mm) 0.8 MPa (225 mm<dn≤630mm) 1.0 MPa (225 mm<dn≤630mm) 1.25 MPa (225 mm<dn≤630mm) 1.6 MPa (225 mm<dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10893R2	2012.11.9-2015.11.8
			FJBA-JS019-03-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管材	PE100 0.6 MPa (630<dn≤1000mm) 0.8 MPa (630<dn≤1000mm) 1.0 MPa (630<dn≤1000mm) 1.25 MPa (630<dn≤800mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10894R2	2012.11.9-2015.11.8
			FJBA-JS019-04-2013	给水用聚乙烯 (PE) 管件	材料等级: PE100 连接方式: 热熔承插连接 公称尺寸: 16mm-125mm	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10895R2	2012.11.9-2015.11.8
			FJBA-JS019-05-2013	冷热水用聚丙烯管材	PP-R S5 (20 mm≤dn≤63mm) S4 (16 mm≤dn≤63mm) S3.2 (16 mm≤dn≤63mm) S2.5 (12 mm≤dn≤63mm) S2 (12 mm≤dn≤63mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10896R2	2012.11.9-2015.11.8

19	2013.6.7	福建亚通 新材料科 技股份有 限公司	FJBA-JS019-06- 2013	冷热水用 聚丙烯管 材	PP-R S5 (63 mm<dn≤110mm) S4 (63 mm<dn≤110mm) S3.2 (63 mm<dn≤110mm) S2.5 (63 mm<dn≤110mm) S2 (63mm≤dn≤110mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10897R2	2012.11.9 -2015.11.8
			FJBA-JS019-07- 2013	冷热水用 聚丙烯管 件	制造原料: PP-R 熔接方式: 热熔承插 公称外径: 16mm-110mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10898R2	2012.11.9 -2015.11.8
			FJBA-JS019-08- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0.63MPa (63 mm≤dn≤90mm) 0.8 MPa (50 mm≤dn≤90mm) 1.0 MPa (40mm≤dn≤90mm) 1.25 MPa (32mm≤dn≤90mm) 1.6 MPa (25 mm≤dn≤90mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10899R2	2012.11.9 -2015.11.8
			FJBA-JS019-09- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0.63Mpa (90mm<dn≤315mm) 0.8Mpa (90 mm<dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm<dn≤315mm) 1.25Mpa (90mm<dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm<dn≤315mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10900R2	2012.11.9 -2015.11.8
			FJBA-JS019-10- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管材	0.63Mpa (315mm<dn≤800mm) 0.8Mpa (315mm<dn≤800mm) 1.0Mpa (315mm<dn≤800mm) 1.25Mpa (315mm<dn≤630mm) 1.6Mpa (315mm<dn≤500mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10901R2	2012.11.9 -2015.11.8
			FJBA-JS019-11- 2013	给水用硬 聚氯乙烯 (PVC-U) 管件	连接方式: 粘接式承口 加工方式: 注塑 公称外径: 20 mm-400 mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10902R2	2012.11.9 -2015.11.8

19	2013.6.7	福建亚通 新材料科 技股份有 限公司	FJBA-JS019-12-2013	低压输水灌溉用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.32 MPa (75mm≤dn≤90mm) 0.4 MPa (75 mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10903R2	2012.11.9-2015.11.8 换证 2012.12.25
			FJBA-JS019-13-2013	低压输水灌溉用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	0.2 MPa (140mm≤dn≤315mm) 0.25 MPa (110mm≤dn≤315mm) 0.32 MPa (90mm<dn≤315mm) 0.4 MPa (90mm<dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10904R2	2012.11.9-2015.11.8 换证 2012.12.25
			FJBA-JS019-14-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63 MPa (dn=90mm) 0.8 MPa (75mm≤dn≤90mm) 1.0 MPa (63mm≤dn≤90mm) 1.25 MPa (50mm≤dn≤90mm) 1.6 MPa (20 mm≤dn≤90mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1206712164R2	2012.11.9-2015.11.8
			FJBA-JS019-15-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (90mm<dn≤315mm) 0.8Mpa (90mm<dn≤315mm) 1.0Mpa (90mm<dn≤315mm) 1.25Mpa (90mm<dn≤315mm) 1.6Mpa (90mm<dn≤315mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1206712165R2	2012.11.9-2015.11.8
			FJBA-JS019-16-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管材	0.63Mpa (315mm<dn≤800mm) 0.8Mpa (315mm<dn≤800mm) 1.0Mpa (315mm<dn≤800mm) 1.25Mpa (315mm<dn≤800mm) 1.6Mpa (315mm<dn≤800mm)	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1206712166R2	2012.11.9-2015.11.8
			FJBA-JS019-17-2013	给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M)管件	连接方式：溶剂粘接式承口 公称外径：20mm-225mm	北京新华节水产品认证有限公司	XHJS1206712167R2	2012.11.9-2015.11.8

20	2013.6.7	浙江伟星 新型建材 股份有限公司	FJBA-JS020-01- 2013	冷热水用 聚丙烯管 件	制造原料：PP-R 熔接方式：热熔承插 公称外径：16mm-110mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10117R1	2012.2.10 2015.2.9
			FJBA-JS020-02- 2013	冷热水用 聚丙烯管 材	PP-R S5 (63mm≤dn≤110mm) S4 (63mm≤dn≤110mm) S3.2 (63mm≤dn≤125mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10116R0	2012.2.10 2015.2.9
			FJBA-JS020-03- 2013	冷热水用 聚丙烯管 材	PP-R S5 (20mm≤dn≤63mm) S4 (16mm≤dn≤63mm) S3.2 (16mm≤dn≤63mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10115R0	2012.2.10 2015.2.9
			FJBA-JS020-04- 2013	给水用 聚乙烯 (PE)管 材	PE100 1.0Mpa (630mm≤dn≤1000mm) 1.25Mpa (630mm≤dn≤800mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10114R0	2012.2.10 2015.2.9
			FJBA-JS020-05- 2013	给水用 聚乙烯 (PE)管 材	PE100 1.0Mpa (225mm≤dn≤630mm) 1.25Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10113R0	2012.2.10 2015.2.9
			FJBA-JS020-06- 2013	给水用 聚乙烯 (PE)管 材	PE100 1.0Mpa (75mm≤dn≤225mm) 1.25Mpa (63mm≤dn≤225mm)	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10112R0	2012.2.10 2015.2.9
			FJBA-JS020-07- 2013	给水用 聚乙烯 (PE)管 件	PE80 连接方式：热熔承插 公称外径：20mm-63mm	北京新华节 水产品认证 有限公司	13912P10111R0	2012.2.10 2015.2.9

			FJBA-JS020-08-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE80 0.8Mpa (630mm≤dn≤1000mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10110R0	2012. 2. 10 2015. 2. 9
			FJBA-JS020-09-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE80 0.8Mpa (225mm≤dn≤630mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10109R0	2012. 2. 10 2015. 2. 9
			FJBA-JS020-10-2013	给水用聚乙烯(PE)管材	PE80 0.8Mpa (75mm≤dn≤225mm)	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10108R0	2012. 2. 10 2015. 2. 9
21	2013. 4. 22	苏州立升净水科技有限公司	FJBA-SL001-01-2013	超滤水处理设备	水处理设备-超滤水处理设备 LG0650×1-A LG0650×2-A LG0650×3-A LG0650×4-A LG0650×6-A	北京新华节水产品认证有限公司	13912P10164R0	2012. 2. 22 -2015. 2. 21
22								
23								

24	2013. 5. 29	福建博源大通机电设备有限公司	FJBA-SL004-01-2013	不锈钢一体化净水设备	处理水量: 1~25t/h	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-SL171-001-2013	2013. 5. 22 -2016. 5. 21
25	2013. 5. 31	龙岩市乾峰工贸有限公司	FJBA-SL005-01-2013	不锈钢一体化净水设备	处理水量: 1~20t/h	北京中水润科认证有限公司	ZSRK-SL166-001-2013	2013. 5. 28 -2016. 5. 27
26								
27								
28								