

医用耗材产品信息变更表

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
1	64186	医用银盐热敏胶片	SATFB-14×17英寸	SATFB-14×17英寸	1张/张	南阳柯丽尔科技有限公司	南阳柯丽尔科技有限公司	2020年度一般医用耗材挂网采购(第三	产品名称	医用银盐热敏胶片	医用干式激光胶片	豫宛械备20170037号
2	64181	医用银盐热敏胶片	SATFB-8×10英寸	SATFB-8×10英寸	1张/张	南阳柯丽尔科技有限公司	南阳柯丽尔科技有限公司	2020年度一般医用耗材挂网采购(第三	产品名称	医用银盐热敏胶片	医用干式激光胶片	豫宛械备20170037号
3	40076	医用彩色胶片	WIF-14*17英寸	/	125片/盒	南阳柯丽尔科技有限公司	南阳柯丽尔科技有限公司	2018年度一般医用耗材增补挂网采购	产品名称	医用彩色胶片	医用打印胶片	豫宛械备20160010号
4	40073	医用彩色胶片	WIF-A4	/	100张/包	南阳柯丽尔科技有限公司	南阳柯丽尔科技有限公司	2018年度一般医用耗材增补挂网采购	产品名称	医用彩色胶片	医用打印胶片	豫宛械备20160010号
5	40082	医用干式胶片	ATF-14*17英寸	/	100片/盒	南阳柯丽尔科技有限公司	南阳柯丽尔科技有限公司	2018年度一般医用耗材增补挂网采购	产品名称	医用干式胶片	医用干式激光胶片	豫宛械备20170005号
6	55771	可降解耳鼻止血绵	Forte(8*2*1.5cm)	Forte(8*2*1.5cm)	8片/盒	史赛克动力 Stryker Instruments	保佳力科技(北京)有限公司	2019年度青海省公立医疗机构新增一般医用耗材挂网采	挂网企业	保佳力科技(北京)有限公司	史赛克(北京)医疗器械有限公司	国械注进 20143145240
7	55770	可降解耳鼻止血绵	Forte(4*2*0.15cm)	Forte(4*2*0.15cm)	8片/盒	史赛克动力 Stryker Instruments	保佳力科技(北京)有限公司	2019年度青海省公立医疗机构新增一般医用耗材挂网采	挂网企业	保佳力科技(北京)有限公司	史赛克(北京)医疗器械有限公司	国械注进 20143145240
8	73386	酒精消毒片(球、棉签)	酒精消毒片通用型	3cmx6cm	袋/盒	稳健医疗(嘉鱼)有限公司	稳健医疗(嘉鱼)有限公司	一般医用耗材挂网采购(第四批)	产品名称	酒精消毒片(球、棉签)	酒精消毒片	鄂械注准 20162142268
9	78522	一次性使用医用防护鞋套	标准型	28cm×48cm×42cm	只/袋	稳健医疗(崇阳)有限公司	稳健医疗(崇阳)有限公司	一般医用耗材挂网采购(第四批)	产品名称	一次性使用医用防护鞋套	医用隔离鞋套	鄂咸宁械备20200055号

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
10	56406	液体敷料 Wound Care	50ml/瓶	50ml/瓶	瓶/盒	Oculus Innovative Sciences, Inc. 奥古露丝创新 科学公司	天津市佑昇医 药科技有限公司	2020年度一般 医用耗材挂网 采购（第一 批）	挂网企业	天津市佑昇医 药科技有限公司	天津艾森特科 技有限公司	国械注进 20193141870
11	R005346	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	200ml /盒	浙江伊利康生 物技术有限公司	浙江伊利康生 物技术有限公司	体外诊断试剂 挂网采购	产品名称	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（α-酮丁 酸底物法）	浙械注准 20172400442
12	R005491	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	300ml /盒	浙江伊利康生 物技术有限公司	浙江伊利康生 物技术有限公司	体外诊断试剂 挂网采购	产品名称	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（α-酮丁 酸底物法）	浙械注准 20172400442
13	R005486	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	300ml /盒	浙江伊利康生 物技术有限公司	浙江伊利康生 物技术有限公司	体外诊断试剂 挂网采购	产品名称	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（α-酮丁 酸底物法）	浙械注准 20172400442
14	R020283	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	300ml /盒	浙江伊利康生 物技术有限公司	浙江伊利康生 物技术有限公司	体外诊断试剂 挂网采购	产品名称	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（α-酮丁 酸底物法）	浙械注准 20172400442
15	R005341	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	250ml /盒	浙江伊利康生 物技术有限公司	浙江伊利康生 物技术有限公司	体外诊断试剂 挂网采购	产品名称	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（α-酮丁 酸底物法）	浙械注准 20172400442
16	R005343	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	250ml /盒	浙江伊利康生 物技术有限公司	浙江伊利康生 物技术有限公司	体外诊断试剂 挂网采购	产品名称	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（连续监测 法）	α-羟丁酸脱 氢酶检测试剂 盒（α-酮丁 酸底物法）	浙械注准 20172400442
17	R007033	肌酐检测试剂 盒（酶法）	R1: 3×60ml, R2:	R1: 3×60ml, R2:	240ml /盒	浙江伊利康生 物技术有限公司	浙江伊利康生 物技术有限公司	体外诊断试剂 挂网采购	产品名称	肌酐检测试剂 盒（酶法）	肌酐检测试剂 盒（肌氨酸氧 化酶法）	浙械注准 20172400430
18	R016769	肌酐检测试剂 盒（酶法）	R1: 5×60ml, R2:	R1: 5×60ml, R2:	400ml /盒	浙江伊利康生 物技术有限公司	浙江伊利康生 物技术有限公司	体外诊断试剂 挂网采购	产品名称	肌酐检测试剂 盒（酶法）	肌酐检测试剂 盒（肌氨酸氧 化酶法）	浙械注准 20172400430

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
19	R007021	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 5×60ml, R2:	R1: 5×60ml, R2:	400ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	肌酐检测试剂盒(酶法)	肌酐检测试剂盒(肌氨酸氧化酶法)	浙械注准 20172400430
20	R006655	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 2×60ml, R2:	R1: 2×60ml, R2:	160ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	肌酐检测试剂盒(酶法)	肌酐检测试剂盒(肌氨酸氧化酶法)	浙械注准 20172400430
21	R006658	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 3×40ml, R2:	R1: 3×40ml, R2:	160ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	肌酐检测试剂盒(酶法)	肌酐检测试剂盒(肌氨酸氧化酶法)	浙械注准 20172400430
22	R011175	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 6×40ml, R2:	R1: 6×40ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	直接胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400434
23	R011484	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×50ml, R2:	R1: 4×50ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	直接胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400434
24	R012035	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×80ml, R2:	R1: 2×80ml, R2:	200ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	直接胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400434
25	R011865	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	直接胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400434
26	R012022	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	直接胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400434
27	R010070	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×100ml, R2:	R1: 2×100ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	直接胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400434
28	R010811	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×50ml, R2:	R1: 4×50ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	总胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400433
29	R010500	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	总胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400433
30	R010361	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 6×40ml, R2:	R1: 6×40ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	总胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400433

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
31	R011834	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×100ml, R2:	R1: 2×100ml, R2:	250ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	总胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400433
32	R011749	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×80ml, R2:	R1: 2×80ml, R2:	200ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	总胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400433
33	R010962	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	总胆红素检测试剂盒(钒酸盐氧化法)	浙械注准 20172400433
34	R005346	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	200ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	试剂1: 2×80mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400442
35	R005491	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 4×15mL	浙械注准 20172400442
36	R005486	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	试剂1: 6×40mL, 试剂2: 3×20mL	浙械注准 20172400442
37	R020283	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 1×60mL	浙械注准 20172400442
38	R005341	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	250ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	试剂1: 2×100mL, 试剂2: 1×50mL	浙械注准 20172400442
39	R005343	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	250ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	试剂1: 4×50mL, 试剂2: 2×25mL	浙械注准 20172400442
40	R007033	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 3×60ml, R2:	R1: 3×60ml, R2:	240ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 3×60ml, R2: 3×20ml	试剂1: 3×60mL, 试剂2: 3×20mL	浙械注准 20172400430

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
41	R016769	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 5×60ml, R2:	R1: 5×60ml, R2:	400ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 5×60ml, R2: 5×20ml	试剂1: 5×60mL, 试剂2: 5×20mL	浙械注准 20172400430
42	R007021	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 5×60ml, R2:	R1: 5×60ml, R2:	400ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 5×60ml, R2: 2×50ml	试剂1: 5×60mL, 试剂2: 2×50mL	浙械注准 20172400430
43	R006655	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 2×60ml, R2:	R1: 2×60ml, R2:	160ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 2×60ml, R2: 2×20ml	试剂1: 2×60mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400430
44	R006658	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 3×40ml, R2:	R1: 3×40ml, R2:	160ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 3×40ml, R2: 2×20ml	试剂1: 3×40mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400430
45	R011175	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 6×40ml, R2:	R1: 6×40ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	试剂1: 6×40mL, 试剂2: 3×20mL	浙械注准 20172400434
46	R011484	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×50ml, R2:	R1: 4×50ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	试剂1: 4×50mL, 试剂2: 2×25mL	浙械注准 20172400434
47	R012035	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×80ml, R2:	R1: 2×80ml, R2:	200ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	试剂1: 2×80mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400434
48	R011865	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 4×15mL	浙械注准 20172400434
49	R012022	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 1×60mL	浙械注准 20172400434
50	R010070	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×100ml, R2:	R1: 2×100ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	试剂1: 2×100mL, 试剂2: 1×50mL	浙械注准 20172400434
51	R010811	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×50ml, R2:	R1: 4×50ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	试剂1: 4×50mL, 试剂2: 2×25mL	浙械注准 20172400433
52	R010500	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 4×15mL	浙械注准 20172400433

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
53	R010361	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 6×40ml, R2:	R1: 6×40ml, R2:	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	试剂1: 6×40mL, 试剂2: 3×20mL	浙械注准 20172400433
54	R011834	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×100ml, R2:	R1: 2×100ml, R2:	250ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	试剂1: 2×100mL, 试剂2: 1×50mL	浙械注准 20172400433
55	R011749	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×80ml, R2:	R1: 2×80ml, R2:	200ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	试剂1: 2×80mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400433
56	R010962	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	型号	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 1×60mL	浙械注准 20172400433
57	R005346	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	200ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	试剂1: 2×80mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400442
58	R005491	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 4×15mL	浙械注准 20172400442
59	R005486	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	试剂1: 6×40mL, 试剂2: 3×20mL	浙械注准 20172400442
60	R020283	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 1×60mL	浙械注准 20172400442
61	R005341	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	250ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	试剂1: 2×100mL, 试剂2: 1×50mL	浙械注准 20172400442
62	R005343	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(连续监测法)	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	250ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	试剂1: 4×50mL, 试剂2: 2×25mL	浙械注准 20172400442

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
63	R007033	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 3×60ml, R2:	R1: 3×60ml, R2:	240ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 3×60ml, R2: 3×20ml	试剂1: 3×60mL, 试剂2: 3×20mL	浙械注准 20172400430
64	R016769	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 5×60ml, R2:	R1: 5×60ml, R2:	400ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 5×60ml, R2: 5×20ml	试剂1: 5×60mL, 试剂2: 5×20mL	浙械注准 20172400430
65	R007021	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 5×60ml, R2:	R1: 5×60ml, R2:	400ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 5×60ml, R2: 2×50ml	试剂1: 5×60mL, 试剂2: 2×50mL	浙械注准 20172400430
66	R006655	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 2×60ml, R2:	R1: 2×60ml, R2:	160ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 2×60ml, R2: 2×20ml	试剂1: 2×60mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400430
67	R006658	肌酐检测试剂盒(酶法)	R1: 3×40ml, R2:	R1: 3×40ml, R2:	160ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 3×40ml, R2: 2×20ml	试剂1: 3×40mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400430
68	R011175	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 6×40ml, R2:	R1: 6×40ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	试剂1: 6×40mL, 试剂2: 3×20mL	浙械注准 20172400434
69	R011484	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×50ml, R2:	R1: 4×50ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	试剂1: 4×50mL, 试剂2: 2×25mL	浙械注准 20172400434
70	R012035	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×80ml, R2:	R1: 2×80ml, R2:	200ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	试剂1: 2×80mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400434
71	R011865	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 4×15mL	浙械注准 20172400434
72	R012022	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 1×60mL	浙械注准 20172400434
73	R010070	直接胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 2×100ml, R2:	R1: 2×100ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	试剂1: 2×100mL, 试剂2: 1×50mL	浙械注准 20172400434
74	R010811	总胆红素检测试剂盒(氧化法)	R1: 4×50ml, R2:	R1: 4×50ml, R2:	250ml /盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×50ml, R2: 2×25ml	试剂1: 4×50mL, 试剂2: 2×25mL	浙械注准 20172400433

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
75	R010500	总胆红素检测试剂盒（氧化法）	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×60ml, R2: 4×15ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 4×15mL	浙械注准 20172400433
76	R010361	总胆红素检测试剂盒（氧化法）	R1: 6×40ml, R2:	R1: 6×40ml, R2:	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 6×40ml, R2: 3×20ml	试剂1: 6×40mL, 试剂2: 3×20mL	浙械注准 20172400433
77	R011834	总胆红素检测试剂盒（氧化法）	R1: 2×100ml, R2:	R1: 2×100ml, R2:	250ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 2×100ml, R2: 1×50ml	试剂1: 2×100mL, 试剂2: 1×50mL	浙械注准 20172400433
78	R011749	总胆红素检测试剂盒（氧化法）	R1: 2×80ml, R2:	R1: 2×80ml, R2:	200ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 2×80ml, R2: 2×20ml	试剂1: 2×80mL, 试剂2: 2×20mL	浙械注准 20172400433
79	R010962	总胆红素检测试剂盒（氧化法）	R1: 4×60ml, R2:	R1: 4×60ml, R2:	300ml/盒	浙江伊利康生物技术有限公司	浙江伊利康生物技术有限公司	体外诊断试剂挂网采购	规格	R1: 4×60ml, R2: 1×60ml	试剂1: 4×60mL, 试剂2: 1×60mL	浙械注准 20172400433
80	R002977	癌胚抗原（CEA）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	AE-180	100人份/盒	100人份/盒	苏州长光华生物医学工程有限公司	苏州长光华生物医学工程有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	癌胚抗原（CEA）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	癌胚抗原测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	苏械注准 20212401103
81	R006539	肿瘤相关抗原125（CA125）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	AE-180	100人份/盒	100人份/盒	苏州长光华生物医学工程有限公司	苏州长光华生物医学工程有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	肿瘤相关抗原125（CA125）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	肿瘤相关抗原125测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	苏械注准 20212401085
82	R006397	鳞状细胞癌抗原（SCC）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	AE-180	100人份/盒	100人份/盒	苏州长光华生物医学工程有限公司	苏州长光华生物医学工程有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	鳞状细胞癌抗原（SCC）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	鳞状细胞癌抗原测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	苏械注准 20212401104

序号	流水号	产品名称	实际型号	实际规格	包装单位	生产企业	挂网企业	项目来源	变更事项	变更前	变更后	注册证号
83	R007571	肿瘤相关抗原72-4 (CA72-4) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	AE-180	100人份/盒	100人份/盒	苏州长光华生物医学工程有限公司	苏州长光华生物医学工程有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	肿瘤相关抗原72-4 (CA72-4) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	肿瘤相关抗原72-4测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	苏械注准20212401094
84	R003429	细胞角蛋白19片段 (CYFRA21-1) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	AE-180	100人份/盒	100人份/盒	苏州长光华生物医学工程有限公司	苏州长光华生物医学工程有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	细胞角蛋白19片段 (CYFRA21-1) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	细胞角蛋白19片段测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	苏械注准20212401105
85	R005695	三碘甲腺原氨酸检测试剂盒 (化学发光免疫分析法)	AE-180	100人份/盒	100人份/盒	苏州长光华生物医学工程有限公司	苏州长光华生物医学工程有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	三碘甲腺原氨酸检测试剂盒 (化学发光免疫分析法)	三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒 (化学发光免疫分析法)	苏械注准20172401017
86	R009243	游离三碘甲腺原氨酸检测试剂盒 (化学发光免疫分析法)	AE-180	100人份/盒	100人份/盒	苏州长光华生物医学工程有限公司	苏州长光华生物医学工程有限公司	体外诊断试剂挂网采购	产品名称	游离三碘甲腺原氨酸检测试剂盒 (化学发光免疫分析法)	游离三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒 (化学发光免疫分析法)	苏械注准20172401018