

辽宁省国家组织药品集中带量采购第一批和第三批协议期满后接续（竞价）中选及中选后供应品种清单

序号	流水号	通用名	剂型	规格	包装	投标企业名称	中选价格	品种类别
1	176925	厄贝沙坦片	片剂	0.075g	12片/盒	瀚晖制药有限公司	2.30	中选品种
	235138	厄贝沙坦片	片剂	0.075g	24片/盒	瀚晖制药有限公司	4.49	中选后供应品种
	217579	厄贝沙坦片	片剂	0.15g	12片/盒	瀚晖制药有限公司	3.91	中选后供应品种
	235137	厄贝沙坦片	片剂	0.15g	24片/盒	瀚晖制药有限公司	7.63	中选后供应品种
2	230785	吉非替尼片	片剂	0.25g	10片/盒	上海创诺制药有限公司	40.80	中选品种
	235139	吉非替尼片	片剂	0.25g	10片/盒	江苏天士力帝益药业有限公司	44.57	中选品种
3	219648	福辛普利钠片	片剂	10mg	14片/盒	中美上海施贵宝制药有限公司	11.70	中选品种
	219046	福辛普利钠片	片剂	10mg	21片/盒	浙江华海药业股份有限公司	17.07	中选品种
4	221901	厄贝沙坦氢氯噻嗪片	片剂	厄贝沙坦150mg/氢氯噻嗪12.5mg	28片/盒	浙江华海药业股份有限公司	21.07	中选品种
	221230	厄贝沙坦氢氯噻嗪片	片剂	厄贝沙坦150mg/氢氯噻嗪12.5mg	14片/盒	浙江华海药业股份有限公司	10.81	中选后供应品种
	218924	厄贝沙坦氢氯噻嗪片	片剂	厄贝沙坦150mg/氢氯噻嗪12.5mg	14片/盒	南京正大天晴制药有限公司	9.80	中选品种
5	202917	赖诺普利片	片剂	10mg(以C21H31N3O5计)	28片/瓶	浙江华海药业股份有限公司	6.39	中选品种
	235303	赖诺普利片	片剂	10mg(以C21H31N3O5计)	100片/瓶	浙江华海药业股份有限公司	21.78	中选后供应品种
	221896	氯沙坦钾片	片剂	50mg	7片/盒	浙江华海药业股份有限公司	3.98	中选品种

序号	流水号	通用名	剂型	规格	包装	投标企业名称	中选价格	品种类别
6	234276	氯沙坦钾片	片剂	50mg	21片/盒	浙江华海药业股份有限公司	11.46	中选后供应品种
	221897	氯沙坦钾片	片剂	0.1g	14片/盒	浙江华海药业股份有限公司	13.18	中选后供应品种
	234977	氯沙坦钾片	片剂	50mg	28片/盒	宁波科尔康美诺华药业有限公司	18.09	中选品种
	234989	氯沙坦钾片	片剂	100mg	7片/盒	宁波科尔康美诺华药业有限公司	8.09	中选后供应品种
7	178690	马来酸依那普利片	片剂	10mg	32片/盒	上海新亚药业闵行有限公司	4.29	中选品种
	235148	马来酸依那普利片	片剂	5mg	32片/盒	上海新亚药业闵行有限公司	2.52	中选后供应品种
	179751	马来酸依那普利片	片剂	10mg	16片/盒	华润双鹤利民药业（济南）有限公司	1.96	中选品种
8	221902	孟鲁司特钠片	片剂	10mg	5片/盒	上海安必生制药技术有限公司	4.96	中选品种
	232629	孟鲁司特钠片	片剂	10mg以孟鲁司特计	10片/盒	江苏万高药业股份有限公司	8.50	中选品种
9	226275	注射用培美曲塞二钠	注射剂	0.1g	1瓶/盒	山东新时代药业有限公司	57.39	中选品种
	226280	注射用培美曲塞二钠	注射剂	0.5g	1瓶/盒	山东新时代药业有限公司	196.75	中选后供应品种
	235329	注射用培美曲塞二钠	注射剂	按培美曲塞(C ₂₀ H ₂₁ N ₅ O ₆)计算 0.1g	1支/盒	齐鲁制药（海南）有限公司	54.98	中选品种
	235330	注射用培美曲塞二钠	注射剂	按培美曲塞(C ₂₀ H ₂₁ N ₅ O ₆)计算 0.5g	1支/盒	齐鲁制药（海南）有限公司	188.49	中选后供应品种
10	235085	氟比洛芬酯注射液	注射剂	5ml:50mg	5支/盒	远大生命科学（武汉）有限公司	43.50	中选品种
	235144	氟比洛芬酯注射液	注射剂	5ml:50mg	5支/盒	北京泰德制药股份有限公司	94.85	中选品种

序号	流水号	通用名	剂型	规格	包装	投标企业名称	中选价格	品种类别
11	227589	盐酸右美托咪定注射液	注射剂	2ml:0.2mg(按C13H16N2计)	5支/盒	国药集团工业有限公司廊坊分公司	14.50	中选品种
	235133	盐酸右美托咪定注射液	注射剂	2ml:0.2mg(按C13H16N2计)	1支/支	石家庄四药有限公司	2.66	中选品种