**第二批国家组织药品集中采购（重庆）中选品种表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 药品通用名 | 剂型 | 规格包装 | 包装方式 | 计价单位 | 生产企业 | 中选价格(元） |
| 1 | 醋酸阿比特龙片 | 片剂 | 0.25g\*120片 | 口服固体药用高密度聚乙烯含热封垫片瓶 | 盒 | 成都盛迪医药有限公司 | 3828 |
| 2 | 阿德福韦酯片 | 片剂 | 10mg\*30片 | 口服固体药用高密度聚乙烯瓶 | 盒 | 福建广生堂药业股份有限公司 | 28.5 |
| 3 | 阿卡波糖胶囊 | 胶囊剂 | 50mg\*15粒/板\*2板 | 药用铝箔/聚氯乙烯固体药用硬片包装 | 盒 | 四川绿叶制药股份有限公司 | 9.6 |
| 4 | 阿莫西林胶囊 | 胶囊剂 | 0.25g\*10/板\*5板 | 铝塑泡罩包装 | 盒 | 海南通用三洋药业有限公司 | 2.63 |
| 4 | 阿奇霉素胶囊 | 胶囊剂 | 0.25g\*6粒 | 聚氯乙烯铝箔泡罩 | 盒 | 苏州二叶制药有限公司 | 6.36 |
| 4 | 格列美脲片 | 片剂 | 2mg\*30片/板\*2板 | 铝塑包装 | 盒 | 重庆康刻尔制药有限公司 | 5.06 |
| 6 | 安立生坦片 | 片剂 | 5mg\*10片 | 铝塑包装 | 盒 | 江苏豪森药业集团有限公司 | 229 |
| 6 | 安立生坦片 | 片剂 | 5mg\*10片/板\*3板 | 铝塑包装 | 盒 | 江苏豪森药业集团有限公司 | 659.98 |
| 7 | 奥美沙坦酯片 | 片剂 | 20mg\*14片 | 聚氯乙烯固体药用硬片和药品包装用铝箔 | 盒 | 深圳信立泰药业股份有限公司 | 9.66 |
| 8 | 富马酸比索洛尔片 | 片剂 | 2.5mg\*18片 | 药用铝箔 | 盒 | 成都苑东生物制药股份有限公司 | 6.15 |
| 8 | 富马酸比索洛尔片 | 片剂 | 5mg\*18片 | 药用铝箔 | 盒 | 成都苑东生物制药股份有限公司 | 10.46 |
| 9 | 对乙酰氨基酚片 | 片剂 | 0.5g\*10片/板\*2板 | 聚氯乙烯固体药用硬片/药用铝箔 | 盒 | 成都通德药业有限公司 | 0.69 |
| 9 | 对乙酰氨基酚片 | 片剂 | 0.5g\*12片/板\*2板 | 聚氯乙烯固体药用硬片/药用铝箔 | 盒 | 成都通德药业有限公司 | 0.82 |
| 9 | 对乙酰氨基酚片 | 片剂 | 0.5g\*100片 | 口服固体药用高密度聚乙烯瓶 | 盒 | 成都通德药业有限公司 | 3.25 |
| 9 | 对乙酰氨基酚片 | 片剂 | 0.5g\*1000片 | 口服固体药用高密度聚乙烯瓶 | 盒 | 成都通德药业有限公司 | 29.91 |
| 10 | 盐酸多奈哌齐片 | 片剂 | 5mg\*7片 | 玻璃纸/铝/聚乙烯药用复合膜 | 盒 | 重庆植恩药业有限公司 | 7.96 |
| 10 | 盐酸多奈哌齐片 | 片剂 | 5mg\*7片/板\*2板 | 玻璃纸/铝/聚乙烯药用复合膜 | 盒 | 重庆植恩药业有限公司 | 15.52 |
| 11 | 氟康唑片 | 片剂 | 50mg\*30片 | 口服固体药用高密度聚乙烯瓶 | 盒 | 四川科伦药业股份有限公司 | 7.49 |
| 12 | 福多司坦片 | 片剂 | 0.2g\*12片/板\*2板 | 铝塑包装 | 盒 | 江苏正大丰海制药有限公司 | 25.59 |
| 12 | 福多司坦片 | 片剂 | 0.2g\*12片 | 铝塑包装 | 盒 | 江苏正大丰海制药有限公司 | 13.12 |
| 12 | 福多司坦片 | 片剂 | 0.2g\*18片 | 铝塑包装 | 盒 | 江苏正大丰海制药有限公司 | 19.4 |
| 13 | 格列美脲片 | 片剂 | 1mg\*10片 | 铝塑包装 | 盒 | 重庆康刻尔制药有限公司 | 0.53 |
| 13 | 格列美脲片 | 片剂 | 1mg\*10片/板\*3板 | 铝塑包装 | 盒 | 重庆康刻尔制药有限公司 | 1.53 |
| 13 | 格列美脲片 | 片剂 | 1mg\*30片/板\*2板 | 铝塑包装 | 盒 | 重庆康刻尔制药有限公司 | 2.98 |
| 13 | 格列美脲片 | 片剂 | 2mg\*10片 | 铝塑包装 | 盒 | 重庆康刻尔制药有限公司 | 0.9 |
| 13 | 格列美脲片 | 片剂 | 2mg\*30片 | 铝塑包装 | 盒 | 重庆康刻尔制药有限公司 | 2.6 |
| 14 | 甲硝唑片 | 片剂 | 0.2g\*7片/板\*3板 | 聚氯乙烯/聚偏二氯乙烯固体药用复合硬片、药用铝箔 | 盒 | 四川科伦药业股份有限公司 | 1.84 |
| 15 | 聚乙二醇4000散 | 散剂 | 10g\*10袋 | 纸/铝/聚乙烯药用复合膜包装 | 盒 | 重庆赛诺生物药业股份有限公司 | 8.45 |
| 16 | 坎地沙坦酯片 | 片剂 | 8mg\*14片 | 铝塑泡罩包装 | 盒 | 浙江永宁药业股份有限公司 | 3.69 |
| 16 | 坎地沙坦酯片 | 片剂 | 8mg\*28片 | 铝塑泡罩包装 | 盒 | 浙江永宁药业股份有限公司 | 7.2 |
| 17 | 盐酸克林霉素胶囊 | 胶囊剂 | 0.15g\*10粒/板\*2板 | 铝塑泡罩包装 | 盒 | 重庆药友制药有限责任公司 | 2.73 |
| 17 | 盐酸克林霉素胶囊 | 胶囊剂 | 0.15g\*10粒 | 铝塑泡罩包装 | 盒 | 重庆药友制药有限责任公司 | 1.4 |
| 18 | 铝碳酸镁咀嚼片 | 片剂 | 0.5g\*24片 | 铝塑包装 | 盒 | 广东华润顺峰药业有限公司 | 7.26 |
| 19 | 美洛昔康片 | 片剂 | 7.5mg\*7片 | 铝塑板装 | 盒 | 上海勃林格殷格翰药业有限公司 | 3.43 |
| 20 | 盐酸莫西沙星片 | 片剂 | 0.4g\*6片 | 铝塑包装 | 盒 | 南京圣和药业股份有限公司 | 17.53 |
| 20 | 盐酸莫西沙星片 | 片剂 | 0.4g\*3片 | 铝塑包装 | 盒 | 南京圣和药业股份有限公司 | 8.99 |
| 21 | 盐酸曲美他嗪缓释片 | 缓释片 | 35mg\*15片/板\*2板 | 铝塑包装 | 盒 | 深圳翰宇药业股份有限公司 | 14.04 |
| 22 | 琥珀酸索利那新片 | 片剂 | 5mg\*7片/板\*2板 | 聚氯乙烯固体药用硬片/药用铝箔 | 盒 | 齐鲁制药有限公司 | 53.18 |
| 23 | 他达拉非片 | 片剂 | 20mg\*2片 | 铝塑装 | 盒 | 江苏天士力帝益药业有限公司 | 84.8 |
| 24 | 盐酸特拉唑嗪胶囊 | 胶囊剂 | 1mg\*6粒/板\*8板 | 聚氯乙烯固体药用硬片和药品包装用铝箔 | 盒 | 扬子江药业集团江苏制药股份有限公司 | 7.88 |
| 24 | 盐酸特拉唑嗪胶囊 | 胶囊剂 | 2mg\*6粒/板\*8板 | 聚氯乙烯固体药用硬片和药品包装用铝箔 | 盒 | 扬子江药业集团江苏制药股份有限公司 | 13.4 |
| 25 | 替吉奥胶囊 | 胶囊剂 | 20mg\*12粒 | 聚氯乙烯固体药用硬片和药用铝箔密封包装，外包铝箔袋 | 盒 | 江苏恒瑞医药股份有限公司 | 67.95 |
| 25 | 替吉奥胶囊 | 胶囊剂 | 20mg\*14粒/板\*3板 | 聚氯乙烯固体药用硬片和药用铝箔密封包装，外包铝箔袋 | 盒 | 江苏恒瑞医药股份有限公司 | 227.19 |
| 25 | 替吉奥胶囊 | 胶囊剂 | 25mg\*12粒 | 聚氯乙烯固体药用硬片和药用铝箔密封包装，外包铝箔袋 | 盒 | 江苏恒瑞医药股份有限公司 | 80.61 |
| 25 | 替吉奥胶囊 | 胶囊剂 | 25mg\*14粒/板\*2板 | 聚氯乙烯固体药用硬片和药用铝箔密封包装，外包铝箔袋 | 盒 | 江苏恒瑞医药股份有限公司 | 182.35 |
| 26 | 头孢氨苄胶囊 | 胶囊剂 | 0.25g\*12粒/板\*5板 | 固体药用复合硬片和药用铝箔 | 盒 | 华北制药河北华民药业有限责任公司 | 5.11 |
| 27 | 头孢拉定胶囊 | 胶囊剂 | 0.25g\*10粒/板\*5板 | 铝塑包装 | 盒 | 山东鲁抗医药股份有限公司 | 6.06 |
| 28 | 辛伐他汀片 | 片剂 | 20mg\*14片/板\*2板 | 聚氯乙烯/聚乙烯/聚偏二氯乙烯固体药用复合硬片、药用铝箔 | 盒 | 浙江京新药业股份有限公司 | 2.96 |
| 29 | 异烟肼片 | 片剂 | 0.1g\*100片 | 口服固体药用高密度聚乙烯瓶 | 盒 | 西南药业股份有限公司 | 3.39 |
| 30 | 吲达帕胺片 | 片剂 | 2.5mg\*20片 | 聚氯乙烯固体药用硬片和药用铝箔，外套聚酯/铝/聚乙烯药用复合膜 | 盒 | 国药集团工业有限公司 | 1.39 |
| 31 | 注射用紫杉醇（白蛋白结合型） | 注射剂 | 100mg\*1瓶 | 中硼硅玻璃模制注射剂瓶 | 盒 | 石药集团欧意药业有限公司 | 747 |
| 32 | 盐酸左西替利嗪片 | 片剂 | 5mg\*7片/板\*2板 | 双层铝箔泡罩包装 | 盒 | 杭州民生药业有限公司 | 2.11 |