

| 序号 | 产品名称 | 规格 | 检测方法 |
|----|----------|--|------|
| 1 | 银杏叶提取物 | 24%/6%/5ppm; 24%/6%/1ppm; 水溶 3g/100ML | HPLC |
| 2 | 人参根提取物 | 农残等级: 普残, USP<561>/EP 8.0, EC396 | HPLC |
| | | 1%-20%, 40%, 60% | UV |
| 3 | 人参茎叶提取物 | 人参多糖 40%, 无辅料 | UV |
| | | 人参皂苷 45% [普残, USP<561>/EP 8.0, EC396] | HPLC |
| 4 | 西洋参提取物 | 人参总皂苷 80% [普残, USP<561>/EP 8.0, EC396] | UV |
| | | 人参皂苷 5%-40% | HPLC |
| | | 人参皂苷 10%-40% | UV |
| 5 | 三七提取物 | 西洋参多糖 20%, 无辅料 | UV |
| | | 三七皂苷 5%-25% ; | HPLC |
| | | 三七总皂苷 8-30% | UV |
| 6 | 灵芝提取物 | 灵芝多糖 10-30% 无辅料 | UV |
| | | 灵芝三萜 1-35% | HPLC |
| 7 | 丹参提取物 | 丹酚酸 B 5-70% ; 丹参酮 II A 1- 40% | HPLC |
| 8 | 白芍提取物 | 芍药苷 ≥10% | |
| 9 | 绞股蓝提取物 | 人参皂苷 Re 5-20% | UV |
| 10 | 大豆提取物 | 大豆异黄酮 20%-60%, | HPLC |
| | | 皂苷 1.5% | UV |
| 11 | 苦瓜提取物 | 花青素 25%, | UV |
| | | 花色苷 36% | HPLC |
| 12 | 欧洲越橘提取物 | 花色苷 36% | HPLC |
| 13 | 黑加仑提取物 | 花色苷 35% | HPLC |
| 14 | 蔓越莓提取物 | 原花青素 5%-50% | UV |
| 15 | 番泻叶提取物 | 番泻叶皂苷 (A+B) 4-20% | HPLC |
| 16 | 藻类提取物 | 岩藻黄质 5% ; 岩藻多糖可定制 | HPLC |
| 17 | 葛根提取物 | 葛根素 4%, 10%, 25% | HPLC |
| 18 | 玛咖提取物 | 芥子油苷 1-2.0%; 总氨基酸 4% | HPLC |
| 19 | 何首乌提取物 | 二苯乙烯苷 10%-50% | HPLC |
| 20 | 葡萄籽提取物 | 95%OPC, 60%低聚糖 | UV |
| 21 | 管花肉苁蓉提取物 | 松果菊苷和毛蕊花糖苷总量 10-30% | HPLC |
| 22 | 白藜芦醇 | 50%, 98% | HPLC |
| 23 | 肉桂提取物 | 多酚 30% | UV |
| 24 | 刺五加提取物 | 刺五加皂苷(B+E) 0.8% | HPLC |
| 25 | 陈皮提取物 | 橙皮苷 0.5% | HPLC |
| 26 | 猴头菇提取物 | 总糖 15%-40% | UV |
| 27 | 淫羊藿提取物 | 淫羊藿苷 3% | HPLC |
| 28 | 骨碎补提取物 | 柚皮苷 0.5-1.5% | HPLC |
| 29 | 泽泻提取物 | 泽泻醇 B 0.2% | HPLC |
| 30 | 茯苓提取物 | 总皂苷 0.35%; 提取比例 20:1 | UV |
| 31 | 党参提取物 | 总皂苷 1.0% | UV |
| 32 | 酸枣仁提取物 | 酸枣仁总皂苷 B+A 1-2% | UV |
| 33 | 天麻提取物 | 天麻素 1.0%-3.0% | HPLC |
| 34 | 黄芪提取物 | 水提产品 | / |
| 35 | 荷叶提取物 | 水提产品 | / |
| 36 | 川芎提取物 | 水提产品 | / |
| 37 | 黄精提取物 | 水提产品 | / |

| | | | |
|----|--------|-------------------------------------|------|
| 38 | 当归提取物 | 水提产品 | / |
| 39 | 巴戟天提取物 | 客户定制规格 | / |
| 40 | 五味子提取物 | 五味子醇 $\geq 1.5\%$; 五味子素 $\geq 2\%$ | / |
| 41 | 罗汉果提取物 | 罗汉果苷 $\geq 25\%$ | / |
| 42 | 薏苡仁提取物 | 客户定制规格 | / |
| 43 | 桑叶提取物 | 总黄酮 $\geq 3\%$ | HPLC |
| 44 | 地骨皮提取物 | 客户定制规格 | / |
| 45 | 柏子仁提取物 | 客户定制规格 | / |