附件B：过敏原相关项目检测试剂一批

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 序号 | 产品名称 | 规格/型号 | 单位 |
| 1 | 屋尘（H1）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 15 | 大豆（F14）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 100测试/盒 | 盒 |
| 2 | 交链孢霉（M6）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 16 | 花生（F13）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 3 | 艾蒿（W6）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 17 | 总IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 4 | 蟹（F23）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 18 | 小麦（F4）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 5 | 牛奶（F2）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 19 | 鳕鱼（F3）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 6 | 猫上皮（E1）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 20 | 狗上皮（E5）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 7 | 粉尘螨（D2）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 21 | 牛肉（F27）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 8 | 屋尘螨（D1）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 22 | 虾（F24）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 9 | 烟曲霉（M3）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 23 | 羊肉（F88）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 10 | 芝麻（F10）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 24 | 柏树（T23）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 11 | 蟑螂（I6）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 25 | 开心果（F203）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 12 | 柳树（T12）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 26 | 杏仁（F20）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 13 | 普通豚草（W1）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） | 27 | 草莓（F44）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |
| 14 | 鸡蛋（F252）过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法） |  |  |