* 货架1：[第一层：L4;第二层：S1,XS3;第三层：S4,XS22;第四层：S2,XS1;第五层：XS6;第六层：XL1,L2,M2]
* 货架2：[第一层：L4;第二层：S8,XS1;第三层：S9,XS5;第四层：S8,XS2;第五层：S1,XS20;第六层：L3]
* 货架3：[第一层：M5;第二层：S3,XS4;第三层：S2,XS5;第四层：XS5;第五层：XS21;第六层：0]
* 货架4：[第一层：M5;第二层：S9,XS3;第三层：XS9;第四层：S3,XS8;第五层：XS25;第六层：M3]
* 货架5：[第一层：L3,M2;第二层：S2,XS11;第三层：S1,XS12;第四层：S8,XS3;第五层：M4,S1,XS2;第六层：L2,M2,S1]
* 货架6：[第一层：L9;第二层：S14,XS2;第三层：M8,S15;第四层：S3,XS12;第五层：XS28;第六层：L4,M1]
* 货架7：[第一层：M1,S3;第二层：S2,XS5;第三层：S2,XS5;第四层：S3,XS12;第五层：S6,XS6;第六层：L4,M1]
* 货架8：[第一层：L5,M4;第二层：S1,XS13;第三层：S4,XS6;第四层：S8,XS1;第五层：M1,S2,XS9;第六层：M7]
* 货架9：[第一层：L1,M6;第二层：M3,S9,XS3;第三层：M5,S8;第四层：S2,XS12;第五层：S1,XS17;第六层：L6,M2]
* 货架10：[第一层：L1,M5;第二层：S5,XS6;第三层：S3,XS13;第四层：S10,XS6;第五层：XS25;第六层：L8]
* 货架11：[第一层：L6,M2;第二层：M4,S3,XS2;第三层：M4,S4,XS6;第四层：M1,S6,XS1;第五层：M2,S5;第六层：XL1,L1]
* 货架12：[无货架12]
* 货架13：[第一层：L2;第二层：S2,XS5;第三层：M3,S4,XS2;第四层：S5,XS5;第五层：S8,XS2;第六层：XL2,L3]
* 货架14：[第一层：0;第二层：S4,XS6;第三层：M7,S2;第四层：M2,S4,XS5;第五层：S4,XS2;第六层：L4,M1]
* 货架15：[第一层：0;第二层：S3,XS8;第三层：M5,S3;第四层：M7,S3;第五层：M3,S4;第六层：XL1]
* 货架16：[第一层：L1;第二层：S4,XS6;第三层：L1,M2,S1,XS2;第四层：M2,S4,XS3;第五层：M5,S2,XS4;第六层：M1]
* 货架17：[第一层：L1;第二层：M1,S1,XS1;第三层：S6;第四层：S5;第五层：XS5;第六层：L1]
* 货架18：[第一层：L2,M2;第二层：M1,S2;第三层：M4,XS4;第四层：L1,M4,XS2;第五层：S2,XS15;第六层：XL1,L1]
* 货架19：[第一层：XL1,M1;第二层：S13,XS1;第三层：S5,XS8;第四层：M2,XS2;第五层：XS22;第六层：L1,M1]
* 货架20：[第一层：L2,M3,S1;第二层：S10;第三层：M2,S6,XS1;第四层：M4,S9,XS1;第五层：M5,S2,XS2;第六层：M4]
* 货架21：[第一层：M3;第二层：M1,S2,XS6;第三层：M5,XS10;第四层：M5,S5,XS5;第五层：M6,S1;第六层：L1,M3]
* 货架22：[第一层：L2,M1;第二层：S2,XS3;第三层：S1,XS3;第四层：S1,XS1;第五层：M3,S4;第六层：L1,M2]
* 货架23：[第一层：0;第二层：XS2;第三层：XS2;第四层：S2,XS3;第五层：XS1;第六层：0]
* 货架24：[第一层：M1;第二层：XS3;第三层：M2,XS5;第四层：M3,S4;第五层：XS8;第六层：M1]
* 货架25：[第一层：L1,M7;第二层：S1,XS6;第三层：S8,XS6;第四层：M1,S5,XS3;第五层：XS17;第六层：L5]
* 货架26：[第一层：L1,M8;第二层：M1,S2,XS7;第三层：S2,XS9;第四层：M2,S3,XS5;第五层：S1,XS18;第六层：XL1,L6]