

中国科学院上海有机化学研究所临港园区项目 楼宇和室外标识数量表

| 标识编号 | 标识图例 | 效果图 | 尺寸 | 工艺描述 | 标识名称 | 标识数量 | 备注 |
|--------|---|---|---|---|---------|------|----|
| BD | |  | 整体尺寸 1600mm(高) 100mm(厚) | 箱体为2mm厚304不锈钢面板, 表面银灰色氟碳烤漆, 哑面金属效果 | 中位楼栋编号 | 15 | |
| EX-01A |  |  | 整体尺寸 4656mm(宽) 1090mm(高) 30mm(厚) | Logo为1.5mm厚304不锈钢围边壳体, 表面VI蓝色专色氟碳烤漆, 哑面金属效果 | 入口形象标识A | 2 | |
| EX-01B |  |  | 整体尺寸 400mm(高) 50mm(厚) | Logo为1.5mm厚304不锈钢围边壳体, 表面VI蓝色专色氟碳烤漆, 哑面金属效果 | 入口形象标识B | 1 | |
| EX-02 |  |  | 整体尺寸 650mm(宽) 2600mm(高) 120mm(厚) | ① 箱体为2mm厚304不锈钢面板, 表面银灰色氟碳烤漆, 哑面金属效果。 ② 信息为面板镂空, 内衬5mm厚黑白板立体切割字, 与面板嵌平。 ③ 内置户外防水LED模组, 夜晚正面发光, 色温5000K。 ④ 底纹为丝网印刷浅灰色。 | 车行导向标识 | 5 | |
| EX-03 |  |  | 整体尺寸 520mm(宽) 2200mm(高) 120mm(厚) | ① 箱体为2mm厚304不锈钢面板, 表面银灰色氟碳烤漆, 哑面金属效果。 ② 信息为面板镂空, 内衬5mm厚黑白板/白色透光亚克力立体切割字, 与面板嵌平, 白色面贴交通红黑贴膜。 ③ 内置户外防水LED模组, 夜晚正面发光, 色温5000K。 ④ 底纹为丝网印刷浅灰色。 | 车库入口标识 | 3 | |
| EX-04 |  |  | 整体尺寸 5000mm(宽) 400mm(高) 150mm(厚) | ① 1.5mm不锈钢折弯箱体, 表面氟碳喷涂深灰色箱体内置户外防水LED灯组, 色温5000K ② 面板镂空, 内衬5mm白色透光亚克力, 表面与面板嵌平 ③ 1.5mm不锈钢折弯箱体, 表面氟碳喷涂专色内置户外防水LED灯组, 色温5000K ④ 395*130mmLED点屏预留孔位 ⑤ 4mm白色铝塑板灯板 ⑥ 口60x30x2热镀锌方管 ⑦ 口15x15x1.5热镀锌方管 ⑧ 5mm热镀锌钢板 ⑨ 10mm热镀锌钢板 | 车库限高标识 | 3 | |
| EX-05 |  |  | 整体尺寸 900mm(宽) 2200mm(高) 120mm(厚) | ① 箱体为2mm厚304不锈钢面板, 表面银灰色氟碳烤漆, 哑面金属效果 ② 信息为面板镂空, 内衬5mm厚黑白板立体切割字, 与面板嵌平。 ③ 内置户外防水LED模组, 夜晚正面发光, 色温5000K。 ④ 信息和底纹为丝网印刷浅灰色。 ⑤ 地图绿化部分, 为面板镂空内衬3mm厚灰白板, 夜晚正面发光。 ⑥ 建筑部分为3mm厚304不锈钢面板, 表面效果同面板, 楼栋号丝网印刷深灰色。面板背衬10mm厚白色透光亚克力 | 地图指引标识 | 1 | |
| EX-06 |  |  | 整体尺寸 420mm(宽) 2500mm(高) 100mm(厚) | ① 箱体为2mm厚304不锈钢面板, 表面银灰色氟碳烤漆, 哑面金属效果。 ② 信息为面板镂空, 内衬5mm厚黑白板立体切割字, 与面板嵌平。 ③ 内置户外防水LED模组, 夜晚正面发 | 非机动车标识 | 1 | |
| EX-07 |  |  | 整体尺寸 210mm(宽) 1300mm(高) 100mm(厚) | ① 箱体为2mm厚304不锈钢面板, 表面银灰色氟碳烤漆, 哑面金属效果。 ② 信息为面板镂空, 内衬5mm厚黑白板立体切割字, 与面板嵌平。 ③ 内置户外防水LED模组, 夜晚正面发 | 楼栋入口标识 | 21 | |
| EX-08 |  |  | 整体尺寸 6000mm(宽) 600mm(高) 100mm(厚) | ① 3mm不锈钢面板, 表面氟碳喷涂银灰色, 信息为丝网印刷 | 无障碍通道标识 | 2 | |

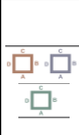
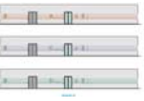
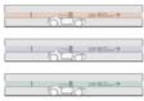
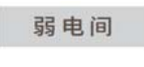
备注: 所有尺寸工艺以施工图为准

中国科学院上海有机化学研究所临港园区项目 室内标识数量表

| 标识编号 | 标识图例 | 标识名称 | 效果图 | 尺寸 | 工艺描述 | 1号楼 | | | | 2号楼 | | | | 3号楼 | | | | 4号楼 | | 5号楼 | | 总数 | 备注 | | |
|--------|------|-----------|-----|--|---|-----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|-------|--------|----|-------|----|-----|-----|------|--|
| | | | | | | B1 | 1F | 2F | 3F | 4F | 5F | 6F | 1F | 2F | 3F | 1F | 2-10F | 11-14F | 1F | 2-13F | 1F | | | 2-9F | |
| IN-01 | | 形象LOGO | | 整体尺寸 800mm(宽) 822mm(高) 20mm(厚) | ① 图形为1.5mm厚304不锈钢圆边切割，表面V蓝色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 英文为10mm厚304不锈钢立体切割字，表面V蓝色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| IN-02 | | 大堂总索引标识 | | 整体尺寸 495mm(宽) 1000mm(高) 28mm(厚) | ① 边框为1.2mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 楼栋号为5mm厚304不锈钢面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。数字为丝网印刷白色。 ③ 面板为8mm厚透明亚克力面板 ④ 指引信息为丝网印刷深棕色 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | | |
| IN-03 | | 公告栏标识 | | 整体尺寸 525mm(宽) 1000mm(高) 28mm(厚) | ① 边框为1.2mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 楼栋号为5mm厚304不锈钢面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。数字为丝网印刷白色。 ③ 面板为8mm厚透明亚克力面板 ④ 2mm厚透明亚克力面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，可放置A3/A4宣传纸。 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 5 | | |
| IN-04 | | 电梯厅楼层索引标识 | | 整体尺寸 395mm(宽) 1000mm(高) 28mm(厚) | ① 边框为1.2mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 楼栋号为5mm厚304不锈钢面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。数字为丝网印刷白色。 ③ 面板为8mm厚透明亚克力面板 ④ 指引信息为丝网印刷白色/深棕色/蓝色 | 0 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 16 | 39 | |
| IN-05 | | 电梯编号 | | 整体尺寸 145mm(宽) 3mm(厚) | ① 编号为3mm厚304不锈钢立体切割字，表面白色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 15 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 36 | 16 | 2 | 24 | 4 | 32 | 168 | | |
| IN-06 | | 无障碍电梯标识 | | 整体尺寸 150mm(宽) 150mm(高) 3mm(厚) | ① 面板为3mm厚304不锈钢面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。信息为丝网印刷白色。 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 4 | 1 | 12 | 1 | 8 | 51 | | | |
| IN-07 | | 如遇火警标识 | | 整体尺寸 56mm(宽) 29mm(厚) | 丝网印刷白色 | 10 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 18 | 8 | 2 | 24 | 2 | 16 | 117 | | |
| IN-08A | | 导向指引标识A | | 整体尺寸 305mm(宽) 500mm(高) 5mm(厚) | ① 边框为1.2mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 楼栋号为5mm厚304不锈钢面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。数字为丝网印刷白色。 ③ 面板为8mm厚透明亚克力面板，指引信息为丝网印刷深棕色 | 0 | 5 | 2 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 13 | |
| IN-08B | | 导向指引标识B | | 整体尺寸 305mm(宽) 780mm(高) 5mm(厚) | ① 边框为1.2mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 楼栋号为5mm厚304不锈钢面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。数字为丝网印刷白色。 ③ 面板为8mm厚透明亚克力面板，指引信息为丝网印刷深棕色 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| IN-08C | | 导向指引标识C | | 整体尺寸 125mm(宽) 600mm(高) 5mm(厚) | ① 图形文字为5mm厚304不锈钢立体切割，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| IN-09 | | 功能空间名称标识 | | 整体尺寸 580mm(宽) 570mm(高) 5mm(厚) | ① 图形文字为5mm厚304不锈钢立体切割，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 0 | 7 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | | |
| IN-10 | | 功能房间标识 | | 整体尺寸 200mm(宽) 190mm(高) 15mm(厚) | ① 底版为1.5mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 图标为10mm厚304不锈钢立体切割，表面白色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ③ 文字为5mm厚304不锈钢立体切割字，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 0 | 0 | 10 | 0 | 3 | 14 | 0 | 2 | 12 | 4 | 1 | 9 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 61 | | |
| IN-11 | | 房间编号标识 | | 整体尺寸 50mm(宽) | ① 数字为5mm厚304不锈钢立体切割字，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 0 | 14 | 12 | 16 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 20 | 270 | 68 | 2 | 48 | 8 | 32 | 503 | | |
| IN-12 | | 侧楼标识 | | 整体尺寸 350mm(宽) 310mm(高) 30mm(厚) | ① 图形为10mm厚304不锈钢立体切割图形，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 底版为1.2mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 0 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 28 | | |
| IN-13 | | 卫生间标识 | | 整体尺寸 200mm(宽) 5mm(厚) | ① 图形为5mm厚304不锈钢圆边切割图形，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 0 | 7 | 9 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 24 | 68 | | | |
| IN-14 | | 消防逃生标识 | | 整体尺寸 350mm(宽) 350mm(高) 15mm(厚) | ① 边框为2mm厚304不锈钢面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 | 18 | 0 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 0 | 7 | 4 | 0 | 270 | 64 | 2 | 24 | 0 | 104 | 510 | | |
| IN-15 | | 灭火器标识 | | 整体尺寸 135mm(宽) 273mm(高) 3mm(厚) | 3mm厚不锈钢烤漆，红色为消防红色，白色部分为磷光白 | 14 | 19 | 9 | 8 | 5 | 7 | 7 | 9 | 7 | 4 | 4 | 27 | 12 | 3 | 24 | 7 | 64 | 230 | | |
| IN-16 | | 设备/后勤用房标识 | | 整体尺寸 200mm(宽) 60mm(高) 5mm(厚) | ① 边框为1.2mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 面板为3mm厚透明亚克力面板，信息为丝网印刷深棕色 | 0 | 26 | 13 | 6 | 8 | 8 | 5 | 28 | 33 | 19 | 22 | 189 | 84 | 5 | 36 | 16 | 88 | 586 | | |
| IN-17 | | 楼梯间标识 | | 整体尺寸 200mm(宽) 60mm(高) 5mm(厚) | ① 边框为1.2mm厚304不锈钢折弯面板，表面深棕色专色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ② 面板为3mm厚透明亚克力面板，信息为丝网印刷深棕色 | 13 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 18 | 8 | 4 | 48 | 3 | 24 | 143 | | |
| IN-18 | | 楼梯间楼层号 | | 整体尺寸 300mm(宽) 10mm(厚) | ① 数字为10mm厚亚克力立体切割字，表面深棕色专色氟碳烤漆 | 12 | 8 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 18 | 8 | 5 | 48 | 3 | 16 | 142 | | |

备注：所有尺寸工艺以施工图为准

中国科学院上海有机化学研究所临港园区项目 车库标识数量表

| 标识编号 | 标识图例 | 效果图 | 尺寸 | 工艺描述 | 标识名称 | 标识数量 | 备注 |
|-------|---|---|---|--|------------|------|----|
| CA-01 |  |  | 整体尺寸 (柱宽) 900mm(高) | 交通专用车库墙面涂刷涂料 | 柱面涂刷 | 141 | |
| CA-02 |  |  | 整体尺寸 1010mm(高) | 交通专用车库墙面涂刷涂料 | 车库电梯厅墙面涂刷 | 10 | |
| CA-03 |  |  | 整体尺寸 1010mm(高) | 交通专用车库墙面涂刷涂料 | 车库出口指引墙面涂刷 | 8 | |
| CA-04 |  |  | 整体尺寸 3000mm(宽) 300mm(高) 100mm(厚) | 钢方管吊杆，表面黑色氟碳烤漆，哑面效果 ② 面板为1.5mm厚304不锈钢折弯箱体/面板， 表面深灰色氟碳烤漆，哑面金属效果。 ③ 信息为面板镂空，内衬3mm厚白色透光亚克力 力立体切割字，表面嵌平。内置LED模组，正面 发光 | 车行吊挂指引标识 | 19 | |
| CA-05 |  |  | 整体尺寸 200mm(宽) 60mm(高) 3mm(厚) | ① 底板为3mm厚亚克力面板，表面浅灰色低温 喷漆哑面金属效果。 ② 信息为丝网印刷深棕色。 | 车库设备后勤标识 | 89 | |

备注：所有尺寸工艺以施工图为准