

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 楼层号为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 楼层号为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，侧面深棕色喷漆，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 楼层号为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 楼层号为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，侧面深棕色喷漆，哑面金属效果。	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 楼层号为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 面板为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		厕位标识		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 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。	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