

地铁轨道交通蓄光疏散标识 厂家直供地铁不锈钢导向标识

产品名称	地铁轨道交通蓄光疏散标识 厂家直供地铁不锈钢导向标识
公司名称	杭州慧海化工有限公司
价格	50.00/张
规格参数	材料:304不锈钢 规格:来图来样可定制 发光时间:超过10小时
公司地址	杭州市下城区东新路533号蔚蓝国际大厦922室
联系电话	0571-86061161 18058434651

产品详情

金属浇铸工艺：采用国标4mm以上 SUS304不锈钢，通过定向固化：可以生产具有优良抗疲劳性能的非非常坚固的超耐热合金浇注到模型里，然后经过严格控制的加温及冷却工序，以消除任何细小的瑕疵。

产品成型总共需要三个步骤：1

模具成型2:模具修正3:模具美化加工处理。本公司所有不锈钢产品均采用国标3mm-7mm SUS304以上不锈钢，不锈钢冶金高温高压一次成型。表面图文下沉，阴面填充长余辉蓄光发光颜料。

《消防安全标志》针对蓄光自发光疏散标识，有规定需采用高亮长余辉发光颜料，激发光强度要求低，任何光源都可作为激发光光源。即使在表面照度消失或者降低时，仍能蓄光自发光8小时以上。其自发光亮度应满足以下要求：

表现：浅黄色粉末

发光颜色：黄绿光

发光主峰波长：520nm;

激发光强度：正常日光灯（700lx）照射20分钟，在黑暗情况下能持续发光10小时以上

激发光波长范围：200-450nm. 其余辉亮度值满足：

5分钟	亮度 1000mcd/m ²
20分钟	亮度 250mcd/m ²
60分钟	亮度 80mcd/m ²

标识的表面按GB/T1766-1999要求均不得低于0级别。

蓄光消防安全疏散标识耐候性、色彩的附着性、耐腐蚀性、耐冲击性、耐水性、放射性应符合GA480.3-2004要求。

安装：在地面石材上开槽，使用结构胶嵌入粘贴，标识表面保持与地面平齐。梯步面的直接采用结构胶粘贴。具体施工要求见图纸，特殊情况应与设计沟通，根据具体情况处理。

蓄光自发光型地铁轨道交通消防安全标志可以根据各种场合的实际需要，灵活进行安装，地面、楼梯、墙面的不同部位可进行安装。在建筑施工中，无需为蓄光自发光型消防安全标志做任何预留，另外，蓄光自发光型消防安全标志产品本身的性能稳定性也决定了主要由其构成的疏散指示系统的方便性。