

地铁门上下车安全出口指示牌，夜光导向牌

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 地铁门上下车安全出口指示牌，夜光导向牌 |
| 公司名称 | 宁国市慧海广告标识有限公司 |
| 价格 | 62.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:慧海 型号:HH-DT-B7 规格:210*230 |
| 公司地址 | 宁国市外环南路7号佳佳创业园1号厂房 |
| 联系电话 | 0563-2958861 13956580546 |

产品详情

不锈钢地面疏散指示标志产品介绍

描述 建筑物发生意外事件出现火情紧急断电时，在黑暗状态下人员极易发生混乱，造成不必要的伤亡，而自发光疏散指示标志在这种状态下提供持续不断的清晰的警示标志和疏散指示标志将人员在最短的时间内从危险区域引导到安全地带。

蓄光自发光型疏散指示标志系统是路明结合自身特点研发并将之推向全球的系列发光专利产品之一，具有无需电源、安装简便、发光安全系数100%等特点，现已发展成为世界各国消防部门优先推荐的消防新品。在消防安全、交通运输、军事、人防等领域得到广泛应用。2001年9月11日，震惊全球的世界悲剧——纽约世贸大厦受撞击后倒塌，给人类的心灵增添了极大的创伤。但事故发生

时，仍有18000人得以顺利逃脱，其中蓄光自发光型疏散指示标志系统功不可没。

慧海蓄光自发光型消防安全标志具有使用中无需电源、指示信息连续、可应用于地面、安装维护简便、发光安全系数100%等特点，与传统电致安全标志相比，不但节能环保、安装适用范围广，更是填补了其间断设置所留下的功能空白，因而一经推出，立即成为世界各国消防安全部门优先推荐的消防安全指示作品，在消防安全、紧急疏散、交通运输等领域得到广泛应用。

中国政府十分重视该产品在消防安全领域里所发挥的作用，在2006年12月，经国家建设部、公安部联合修订了《建筑设计防火规范》，明确规定蓄光自发光型消防安全标志在特定场合的具体应用

下列建筑或场所应在其内设施走道和主要疏散路线的地面上增设能保持视觉连续的灯光疏散指示或蓄光疏散指示标志：

1：总建筑面积超过8000m²的展览建筑；

2：总建筑面积超过5000m²的地上商店；

3：总建筑面积超过500m²的地下、半地下商店

4：歌舞娱乐放映游艺场所；

5：座位数超过1500个的电影院、剧院，座位数超过3000个的体育馆、礼堂或会堂。

1、 型号：不锈钢地面疏散指示标志（HHBDT）

功能简介：a:产品具有蓄光——发光功能；

b:节能环保；

c:激发条件低；

d:发光亮度高，发光时间长，远远超过消防疏散的要求。

e:安全系数高；

g:产品形式系列化，多样化

h:使用寿命长，终身使用成本低廉。

2、 规格说明：（长X宽）

屏蔽门门界石下车箭头标识

屏蔽门门界石乘车箭头标识

地面、消防通道逃生标识

地面、消防通道逃生标识

步行楼梯踢步箭头逃生标识

3、消防疏散标识要求

(1) 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。表面图文腐蚀下沉，阴面填充长余辉蓄光发光颜料。

(2) 蓄光材料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;

激发光波长范围：200-450nm,其自发光亮度应满足下列要求：

5min 亮度 815mcd/m²

20min 亮度 190mcd/m²

60min 亮度 60mcd/m²

(3) 标识的表面按GB/T1766-1999要求均不得低于0级别。

(4) 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。

4、安装方式

不锈钢地贴疏散标志的固定安装办法：可以通过AB胶粘贴；亦可以进行地面开槽处理，直接将产品置入即可。 使用寿命：不锈钢地贴疏散标志的发光部分无限期的使用。这种发光是没有半衰期，无毒无害无放射性的。 不锈钢疏散指示标志的尺寸大小：可以根据客户的要求，定制特定规格。一般情况下有一定的起订数量。我们需要开磨具。如果为浇铸件（厚度5-7mm），全新一套模具从制图到调制再到成品的时间大致为30天。