

厦门赛尔特电子股份有限公司

中国·福建省·厦门市·厦门火炬高新区（翔安）产业区翔安西路 8001、8067 号
 电话：0592 5715 838，邮箱：sales@SETfuse.com，网址：www.SETsafe.com；www.SETfuse.com

主题：关于公开 2025 年危险废物污染环境防治信息事宜

| 等级 | 管理方式(ISO/IEC 27002,2013) | 重要等级 (1-9) |
|--|---------------------------------------|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 公开 | 可在赛尔特 (SETsafe SETfuse) 内部、客户、供应链公开 | 6 |
| <input type="checkbox"/> 客户 | 只在单一客户 与 赛尔特 (SETsafe SETfuse) 内传递 | 选择一项。 |

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第二十九条规定：产生、收集、贮存、运输、利用、处置固体废物的单位，应当依法及时公开固体废物污染环境防治信息，主动接受社会监督。

我司为危险废物产生单位，现将2025年危险废物污染环境防治信息做如下公开：

| 废物类别 | 废物代码 | 废物名称 | 产生量 (kg) | 处置量(kg) | 处置去向 |
|------|------------|-----------------------|----------|---------|--------------------|
| HW06 | 900-402-06 | 废酒精、清洗剂、助焊剂、二甲苯等废有机溶剂 | 15272.7 | 14550.7 | 厦门晖鸿环境资源 科技有限公司 |
| HW08 | 900-200-08 | 废机加铁泥 | 40.5 | 40.5 | |
| HW09 | 900-249-08 | 废油 | 2825.1 | 2825.1 | |
| HW12 | 900-006-09 | 废皂化液 | 284.5 | 284.5 | |
| HW13 | 900-251-12 | 废绝缘漆、废涂料等 | 6256.6 | 5798.5 | |
| HW13 | 900-014-13 | 废胶类、废包封粉废物 | 11504.4 | 9614.9 | |
| HW23 | 900-015-13 | 废树脂、过滤器等 | 1001 | 471.5 | |
| HW23 | 900-021-23 | 废含锌污泥 | 4915 | 3835 | |
| HW49 | 900-039-49 | 废活性炭 | 4828.5 | 4828.5 | |
| HW49 | 900-041-49 | 废空桶、抹布、纸巾等沾染化学品废物 | 27900.9 | 25120.5 | |
| HW49 | 900-045-49 | 废电路板 | 1593.1 | 1278.4 | |
| HW49 | 900-047-49 | 废实验室废物 | 2429.9 | 2429.9 | |
| 合计 | | | 78852.2 | 71078 | |

-以下无正文-

余作屹

行政中心

日期：2026-02-04

厦门赛尔特电子有限公司

批准：李春炎

日期：2026-02-04

更多“电路保护元器件产品”以及“电路保护方案”，请到赛尔特官网了解：

www.SETsafe.com

www.SETfuse.com

| 过温度保护 | 过电压保护 | 过电流保护 | 主动保护 |
|--|--|--|--|
|  <ul style="list-style-type: none"> • 温度保险丝 • 直流温度保险丝 • 常开转常闭温度转换器 <div style="text-align: center;">  <p>进一步了解</p> </div> |  <ul style="list-style-type: none"> • 瞬态电压抑制二极管 • 热保护型瞬态抑制二极管 • 静电阻抗器 • 电涌抑制晶闸管 • 气体放电管 • 热保护型气体放电管 • 压敏电阻 • 热保护型压敏电阻 • 电涌保护器模组 • 电涌保护器 <div style="text-align: center;">  <p>进一步了解</p> </div> |  <ul style="list-style-type: none"> • 管状熔断体 • 超小型熔断体 • 贴片熔断体 • 线绕熔断电阻器 • 热保护型熔断电阻器 • 热保护型水泥电阻器 • 低压熔断器 <div style="text-align: center;">  <p>进一步了解</p> </div> |  <ul style="list-style-type: none"> • 热熔切断器 • 受控熔断器 • 烟火切断器 • 机械切断器 <div style="text-align: center;">  <p>进一步了解</p> </div> |
| <p>始建于2000年电路保护元器件企业，产品畅销40多个国家和地区。</p> <p>IATF16949、VDA6.3、6.5 ISO9001、14001、50001、45001</p> | | | |

