

珠海电源适配器回收厂家 珠海充电器回收公司 鑫发回收

产品名称	珠海电源适配器回收厂家 珠海充电器回收公司 鑫发回收
公司名称	深圳市鑫发环保科技有限公司
价格	89000.00/件
规格参数	电源回收:珠海电源适配器回收厂家 回收电源:珠海充电器回收公司 珠海:深圳鑫发充电器回收公司
公司地址	深圳市宝安区航城街道鹤州村
联系电话	13670088983 13826528983

产品详情

珠海电源适配器回收厂家 珠海充电器回收公司 鑫发回收

深圳市鑫发电源适配器回收有限公司成立于2005年，致力于深圳、广州、东莞、惠州、河源、中山、珠海市全国各地上门回收电源公司回收库存电源适配器收购充电器。大量回收工厂库存电源和回收电源适配购充电器 回收电源，回收电源适配器，开关电源，回收二手开关电源大量回收库存：规格，欧规：英规：美规：国标：澳规：输出电压5v，19v,12v,24,48v,60v.输出功率:5w,9w,12w,18w,24w.36w,48w,60w,90w.120w，用途有：回收台式电脑电源，笔记本显示器适配器，网络设备电源，手机电源，lcd液晶显示器电源，安防产品适配器，高频适配器，低频适配器，家用电器适配器等，12v、9v、5v、15v、24v等各种电压电源，品牌有如台达、dell、ibm、高效、长城、航嘉、hp、best等。智能充电器，电池充电器，镍电池充电器，锂电池充电器，各种品牌手机充电器，usb充电器，直充充电器，线充充电器等。本公司长期收购各工厂、企业各类库存开关电源、电源适配器。以及收购厂家热诚欢迎广大客户来电洽谈合作！！

地址：深圳市宝安区西乡鹤州新开发区18栋1楼

珠海电源适配器回收厂家 珠海充电器回收公司 鑫发回收

电源适配器过载会出现哪些问题

在电源适配器过载或者短路的情况下，温度增高是标志性的情况，一定要引起注意，避免由于大量问题的出现。在适配器内部有大量的二极管和电容，在其中任何一个小部件短路的情况下，都会导致内部电能损耗的增加，而热量也会随之增加，这种异常工作状态下，往往会导致产品升温，一不小心也容易发生火灾。

在发现电源适配器发热比较严重的情况下，基本上就可以判定是发生了故障，再继续使用的话，就大大增加了安全隐患。现在一些厂家为了节约生产成本，往往在适配器内部所使用的二极管都是比较抵挡的产品，其内部的绝缘胶带质量也会比较差，而且层数比较少，内部温度较高，很容易发生变形，*终导致适配器外部的厚厚的绝缘层也发生变形的情况。变压器绕组也能够由于温度增高发生骨架熔融的现象。

我国对于3C产品的生产要求是比较高的，一方面是对消费者负责，而另一方面也是为了有效地防止危险的发生。而一些企业在生产设备的时候，往往至国家标注于不顾，产品生产不达标，产品内部结构设计不合理，偷工减料严重，而经销商在接收产品的时候，往往也不对其进行检验，为了达到利益化，批发产品往往选择成本低、质量比较差的，*终这种产品流入到消费者的手中之后，可能带来的就是更大的危险。

作为消费者，在选购适配器的时候，对于其标示要仔细的查看，不大懂的地方可以通过网络进行学习，对于购买的产品的做工、功率、电压都要有正确的认识，只有与电子设备配套使用的电源适配器才能够达到使用标准。

网络上或者电子商品销售商场中，一些商家也会宣称自己的产品是通用的充电器，也就是说适配器也是通用的，如果是大厂家生产的精密产品，效果是值得肯定的，如果是小厂家的产品就要引起重视了，因为产品本身用料不足的情况，一旦消费者并没有注意电压和额定功率的问题，在诸多的电子设备上使用同一个电源适配器，会发生的问题就比较多了，这点相信销售的商家也是比较清楚的。

多数消费者对于适配器和电子设备只是知道如何简单的使用，对于其内部构造并不是很了解，那么就更加需要注意了，一不小心隐患就在身边。只要电源适配器的使用按照要求，这些问题都会远离你的，所以不必有任何的担心。适配器的使用，不要随意的搭配，尽量使用原装设备，在需要更换的时候，也要按照额定功率和额定电压配备产品，千万不要相信商家所说的通用电源适配器。