

BattG注册，德国电池法，德国BattG，电池BattG注册

产品名称	BattG注册，德国电池法，德国BattG，电池BattG注册
公司名称	深圳亚马迅检测有限公司
价格	8000.00/1
规格参数	BattG:德国电池法
公司地址	深圳市龙华区民治街道民治社区1970科技园5栋301（注册地址）
联系电话	17727568069

产品详情

BattG,电池法，BattG注册，德国电池法，德国BattG，电池注册，德国电池注册BattG

德国每年销售的近50,000吨便携式电池大部分都是由可以完全回收的金属制成。只有一个消失的部分含有低污染物，如铅，镉或汞，因此属于 - 就像所有其他电池一样 - 不属于生活垃圾。然而，对于您作为消费者而言，没有额外的努力与大量不同的系统相关联。您可以将所有电池都放入绿色收集箱，因为我们不仅接管了收集，还收集了能源的分类和回收。

由于我们对近乎完美的解决方案不满意，近年来我们一直在稳步改进我们的服务。结果，我们为此感到自豪：我们现在能够将几乎100%的收集电池分开并完全回收利用。

每个电池系统都有自己的回收过程。我们向您介绍最重要的事项：

碱性锰和锌 - 碳电池：1. 最高质量的回收工艺之一是在高炉中。在这里，可以回收无汞碱锰和锌 - 碳电池，最重要的是，可以生产生铁，锌精矿和矿渣的产品。2. 电池也可以在监控过程中粉碎，以便可以分离含锌的锰氧化物（氧化锰）的铁含量。铁含量传递给钢厂，回转窑（轧制炉）中的含锌二氧化锰加工成氧化锌。3. 有效回收也在电炉中进行，电炉通过电弧进行电加热。这形成在两个碳电极之间或通过电阻加热。在这个过程中，锰铁和锌都可以以锌粉的形式回收。即使累积的炉渣也被回收利用：它用于道路建设。用这种方法不会发生燃料和燃烧气体的污染。因此，从电炉获得的液态钢 - 也称为低碳钢 - 具有很高的纯度。

[镍镉电池](#)

通常，在真空或惰性气氛中蒸馏出镉，并将剩余的钢 - 镍混合物通过以进行炼钢。镉通常用于制造新的NiCd电池。

[镍氢电池](#)

这里，尤其要回收镍，其在钢铁生产中用作重要的合金成分。为此，将电池在监控的气氛中压碎并分离塑料部件。

[锂电池](#)

一次锂电池和可充电系统都是冶金回收的。以这种方式，可以从电池中回收有价值的物质，例如来自一次电池的含镍铁和锰铁以及钴，镍和铜。

[汞纽扣电池](#)

对于含汞纽扣电池的加工，使用了不同的方法，所有方法都旨在回收汞。为此，将切碎的电池部件进行真空热处理：在350至650 的温度下，汞蒸发，然后在较低温度下冷凝。出售“去淬火”，即无汞钢。

深圳亚马迅检测有限公司

电话：17727568069 杨先生

微信：17727568069