

# LEOPARD蓄電池HTS12-200 LEOPARD品牌簡介

產品名稱	LEOPARD蓄電池HTS12-200 LEOPARD品牌簡介
公司名稱	北京盛達綠能科技有限公司
價格	.00/件
規格參數	
公司地址	山東省荷澤市牡丹區文化城17號樓0713室
聯繫電話	18053081797 18053081797

## 產品詳情

LEOPARD蓄電池HTS12-200 LEOPARD品牌簡介

????????????????????????????

-.??

-.??

-.??

-.??

-.????????????????????????2%??(20)?

-.????????????????????????????????30????????????????????

-.????????????-40~50????????

-.??

.??

.??

?????:

UPS??

??-LEOPARD???-??????  
??1994??3.5????????  
????305??ISO9001????????????????????????????  
GB5008.1-92?GB5008-91?TB/G4282-92?TB/T6457.2-92?????????

第十五条（批量填报）满足下列条件的铅蓄电池生产企业、规范回收公司、资源化利用企业可在“信息系统”批量填报信息，并对其申报的单位履行企业管理义务。

- （一）企业在申请省份具有能达到回收目标的销售（回收）网络，覆盖百分之三十以上的市县；
- （二）企业在申请省份具有一千吨以上的中转、贮存能力；
- （三）企业建立了回收网络建设标准和管理制度；
- （四）企业建立了铅蓄电池回收风控制度和措施；
- （五）国家规定的其他条件。

第十六条（集中许可）铅蓄电池生产企业、规范回收公司、资源化利用企业等可对其管理的集中转运点依法向生态环境保护部门申请集中领取危险废物经营许可证，并对其申报的单位履行企业管理义务。

省级生态环境保护部门集中颁发相应类型的危险废物经营许可证，许可证上应载明同一企业在所辖行政区域内全部网点和转运点名称、地址和贮存能力等内容，并将信息在“信息系统”如实记录。

鼓励在长三角、京津冀、大湾区等重点区域，开展区域合作，简化废铅蓄电池跨省转移审批手续。具体管理规定由生态环境部会同有关部门制定。

第十七条（流向管控）废铅蓄电池应交由规范的铅蓄电池资源化利用企业处理。

#### 第四章 资源化利用

第十八条（园区化管理）废铅蓄电池资源化利用项目应位于功能定位相符、环保基础设施齐全的产业园区内，优先向“城市矿产”示范基地、“资源循环利用基地”等布局，原来分散布局的既有企业应逐步退城入园，实现园区化布局。

第十九条（企业管理）各地市应提出辖区内符合下列条件的规范资源化利用企业，经省级有关部门审核后报铅蓄电池回收利用部际协作机制。规范资源化利用企业经行业评议、部委会议后录入“信息系统”

- （一）废铅蓄电池预处理 - 熔炼项目资源化利用规模应在 6 万吨 / 年以上；
- （二）应建有完备的产品质量管理体系，再生铅及铅合金锭产品必须符合国家发布的相关标准规定；
- （三）工艺、装备、项目建设应符合有关环保要求，确保稳定达标排放；
- （四）应达到《再生铅行业清洁生产评价指标体系》规定的“清洁生产企业”水平；
- （五）应在申报前的两年内没有因环境违法行为受到处罚，没有发生环境污染事故；
- （六）录入“信息系统”规定的其他条件。

第二十条（原料管理）铅蓄电池生产企业应采购合法来源的铅锭，禁止采购非法来源的再生铅。鼓励铅蓄电池生产企业形成绿色供应链清单，建设绿色供应商体系。废铅蓄电池资源化利用企业应采购合法渠道废铅蓄电池，禁止采购非法来源的粗铅或铅膏等含铅废料；应整只含酸液收购废铅蓄电池，不得要求排空酸液后采购。

第二十一条（合理规划）各省应加强统筹、统一规划、合理布局废铅蓄电池集中转运点和资源化利用能力，鼓励跨行政区协同规划、共建共享；对铅蓄电池生产企业新建资源化利用项目，鼓励企业间采用股权投资、共同投资等方式联建联营，LEOPARD 蓄電池 HTS12-200 LEOPARD 品牌简介避免无序、重复建设。