

UDC 669.4+669.45 : 669.054.8
H 62



中华人民共和国国家标准

GB/T 13588—92

铅及铅合金废料、废件分类和技术条件

Classification and specification for
scraps and waste component of lead and lead alloy

1992-07-09 发布

1993-03-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

铅及铅合金废料、废件分类和技术条件

GB/T 13588—92

Classification and specification for
scraps and waste componet of lead and lead alloy

1 主题内容与适用范围

本标准规定了铅及铅合金废料、废件的分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于作为再生有色金属冶炼厂的原料、加工制造厂使用的回炉料和流通领域的各种铅及铅合金废料、废件。

2 引用标准

- GB 472 铅锭化学分析方法
- GB 1174 铸造轴承合金
- GB 1470 铅及铅铋合金板
- GB 1471 铅阳极板
- GB 1472 铅及铅铋合金管
- GB 1473 铅及铅铋合金棒
- GB 1474 铅及铅铋合金线
- GB 3132 保险铅丝
- GB 4103 铅基合金化学分析方法
- GB 5191 锡、铅及其合金箔和锌箔
- GB 8740 铸造轴承合金锭

3 分类

铅及铅合金废料、废件按物理形态分为3类,每类按化学成分分为不同组(金属名称、牌号),各组按质量分为不同级别(见下表)。