

# 环境产品技术要求

## 环境标志产品认证技术要求

飞碟靶

HBC 9—2001

The Certifiable Technical Requirement for Environmental Labelling Products  
Clay Pigeons

### 1 范围

本技术要求规定了飞碟靶环境标志产品的基本要求、技术内容和检验方法。  
本技术要求适用于在射击运动中使用的飞碟靶。

### 2 引用标准

下列标准所包含的条文，通过在本技术要求中被引用而构成本技术要求的条文。  
国际射联竞赛规则中飞碟靶规格部分  
GB 5085.3—1996 危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别  
当上述标准被修订时，应使用其最新版本。

### 3 基本要求

- 3.1 产品质量应符合国际射联竞赛规则中飞碟靶规格部分的要求。
- 3.2 企业污染物排放应符合国家或地方规定的污染物排放标准。

### 4 技术内容

- 4.1 产品中不得含有沥青。
- 4.2 产品的浸出液中任何一种危害成分的浓度不得超过表1所列的浓度值。

表1 浸出毒性鉴别标准值

序号	项目	浸出液最高允许浓度，mg/L
1	有机汞	不得检出
2	汞及其化合物（以总汞计）	0.05
3	铅（以总铅计）	3.00
4	镉（以总镉计）	0.30
5	总铬	10
6	六价铬	1.5
7	铜及其化合物（以总铜计）	50
8	锌及其化合物（以总锌计）	50
9	铍及其化合物（以总铍计）	0.1
10	钡及其化合物（以总钡计）	100
11	镍及其化合物（以总镍计）	10
12	砷及其化合物（以总砷计）	1.5
13	无机氟化物（不包括氟化钙）	50
14	氰化物（以CN计）	1.0

## 5 检验

5.1 对 4.1 的检验采用现场检查和文件审查相结合的方式进行。

5.2 对 4.2 的检验按照 GB 5085.3—1996 中 5 测定方法中的具体规定执行。

---

### 附加说明：

本技术要求由国家环境保护总局科技标准司提出。

本技术要求由国家环境保护总局负责解释。