

UDC 621.355.2
K 84



中华人民共和国国家标准

GB/T 13337.2—91

固定型防酸式铅酸蓄电池 规格及尺寸

Stationary acidspray-proof lead-acid batteries
Capacity specifications and size

1991-12-14 发布

1992-06-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

固定型防酸式铅酸蓄电池 规格及尺寸

GB/T 13337.2—91

Stationary acidspray-proof lead-acid batteries
Capacity specifications and size

1 主题内容与适用范围

本标准规定了固定型防酸式铅酸蓄电池(以下简称蓄电池)的第Ⅰ、第Ⅱ、第Ⅲ、第Ⅳ四种系列,规定了蓄电池的容量规格及最大外形尺寸。

本标准适用于开关控制、信号系统、电信装置、计算机、事故照明以及各种直流电源用蓄电池,不适用于用作其它目的和不同结构的蓄电池。

2 引用标准

GB 13337.1 固定型防酸式铅酸蓄电池 技术条件

JB 2599 铅酸蓄电池 产品型号编制办法

3 蓄电池外形尺寸

蓄电池的外形尺寸如图1所示。

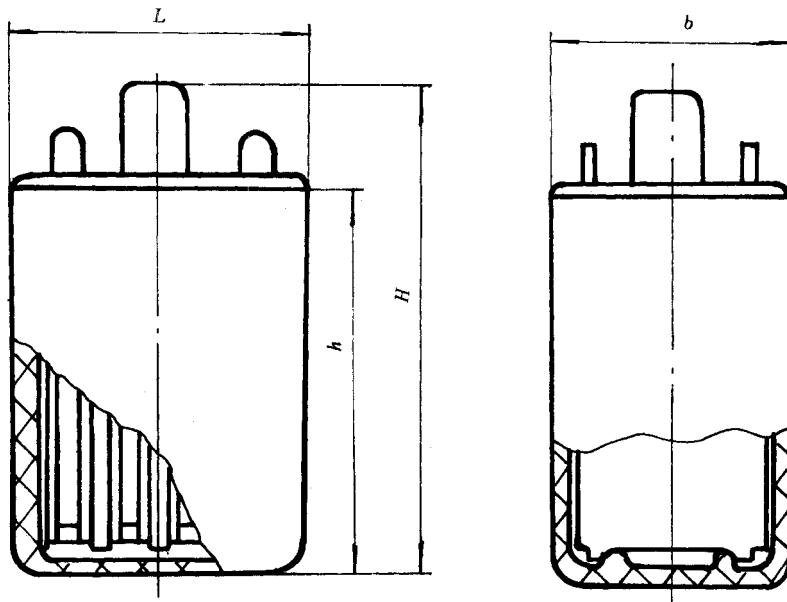


图1

L ——蓄电池长,即极板片数排列方向的尺寸,mm; b ——蓄电池宽,即极板宽度方向的尺寸,mm;

h ——蓄电池槽高,mm; H ——蓄电池总高,mm。