

ICS 97.130.20

J 73

备案号: ×××××—××××

MZ

中华人民共和国民政行业标准

MZ/T 137—2019

遗体冷冻柜通用技术条件

General technical conditions for the remains refrigerator

行业标准信息服务平台

2019-12-12 发布

2019-12-12 实施

中华人民共和国民政部 发布

前 言

本标准根据 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国民政部提出。

本标准由全国殡葬标准化技术委员会（SAC/TC 354）归口。

本标准主要起草单位：民政部一零一研究所、杭州新新制冷设备有限公司、中国殡葬协会。

本标准主要起草人：史峰、李玉光、方祥、田霖、张毅、孟浩、李秉杰、徐晓丹、高源、郭雷、孙树仁。

行业标准信息服务平台

遗体冷冻柜通用技术条件

1 范围

本标准规定了遗体冷冻柜的术语和定义、型式和基本参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮藏等。

本标准适用于遗体冷冻柜。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包含所有的修改单）适用于本标准。

GB/T 8059-2016 家用和类似用途制冷器具

3 术语和定义

3.1

遗体冷冻柜 remains refrigerator

供保存遗体使用的有适当容积和装置的绝热箱体，用消耗电能的方法制冷，可有一个或多个间室。

注：改写 GB/T 23287-2009 的定义 7.30。

3.2

遗体搁架 remains stretcher

遗体冷冻柜中，在上面放置遗体的构件。

4 型式和基本参数

4.1 型式

遗体冷冻柜的型式主要为单体式和组合式。

4.2 基本参数

4.2.1 冷冻遗体数量：1~9 具。

4.2.2 额定温度：-18 ℃

4.2.3 电源：单相 220 V 或三相 380 V，频率 50 Hz。

4.2.4 单具遗体冷冻空间尺寸：长度不小于 1.90 m，宽度不小于 0.60 m，高度不小于 0.40 m。