

疫苗冷藏运输车厢体设计规范

Specification for the design of compartments for refrigerated vaccine
transport vehicles

(报批稿)

地方标准信息服务平台

2022 - 08 - 23 发布

2022 - 09 - 23 实施

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 基本设置	2
5 厢体要求	2
6 备用电源要求	3
7 报警系统要求	3
8 制冷系统与辅助设备要求	3
9 温度监测要求	4
附录 A (规范性) 疫苗冷藏运输车厢体防雨密封试验	5
附录 B (规范性) 疫苗冷藏运输车厢体气密性试验	6
附录 C (规范性) 疫苗冷藏运输车厢体隔热性能试验	8
附录 D (规范性) 疫苗冷藏运输车厢体温度场均匀性评价	10

地方标准信息服务平台

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能设计专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由江苏省卫生标准化技术委员会提出并归口。

本文件起草单位：江苏省疾病预防控制中心，澳宏（太仓）环保材料有限公司，兰博（昆山）运载装备制造有限公司，南京师范大学，江苏精创电气股份有限公司，镇江康飞汽车制造股份有限公司，江苏北洋冷链设备科技有限公司。

本文件主要起草人：丁小磊、顾呈华、方蕾、江琳、胡冉、李杰、田春梅、张忠斌、赵娟、李超飞、贾春武、汪庆。

地方标准信息服务平台