

基本信息

设备名称：568GCP大冰箱

设备编码：BE07Q1MBQ4GHYPB70078

设备型号：冷链设备

设备状态：正常

所属单位：临沂市妇幼保健院

管理人员：杨海波(yanghaibo)

所属部门：药剂科

使用日期：2023-12-08 11:24:44

设备品牌：—

软件版本：90101568-V130003.002

传感器 - 温湿度

- 基础配置

传感器名称：温湿度

采集器编码：90101568

传感器路数：1

传感器类型：温湿度

温度上限：8°C

温度下限：2°C

湿度上限：—%RH

湿度下限：—%RH

- 历史绑定明细

无采集更换记录

- 信息汇总

序号	状态	持续时间	时间占比	超温次数
1	温度正常	28天23小时59分钟	100.0%	—
2	高温报警	0分钟	0.0%	0
3	低温报警	0分钟	0.0%	0
4	湿度正常	28天23小时59分钟	100.0%	—
5	高湿报警	0分钟	0.0%	0
6	低湿报警	0分钟	0.0%	0

开始时间：2026-02-01 00:00 结束时间：2026-03-01 23:59 累计时间：28天23小时59分钟

温度最大值：6.90°C

温度最大值时间：2026-02-26 13:48:09

温度最小值：4.00°C

温度最小值时间：2026-02-01 02:58:10

温度平均值：4.92°C

湿度最大值：97.00%RH

湿度最大值时间：2026-02-01 01:52:10

湿度最小值：53.00%RH

湿度最小值时间：2026-02-26 13:54:09

湿度平均值：76.82%RH

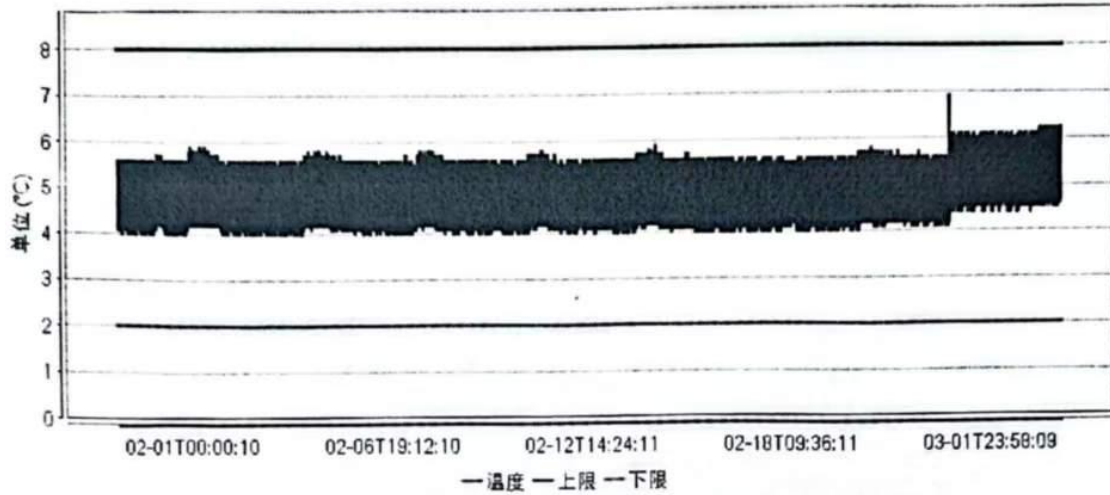
MKT¹：4.94°C

数据条数：20880

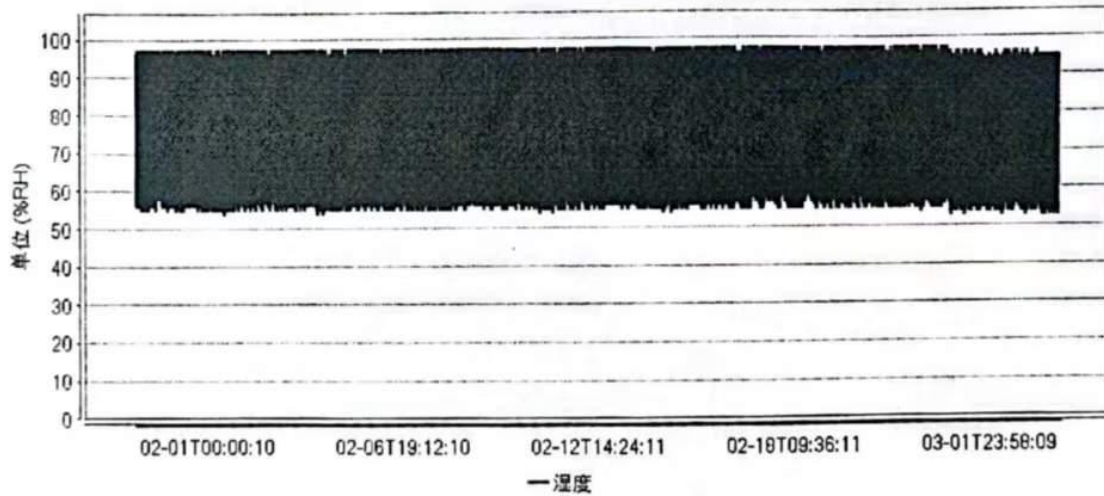
¹ MKT：平均动力学温度，用于反映产品储存或运输过程中的温度波动情况。

- 设备曲线

温度曲线图



湿度曲线图



导出人：杨海波

导出时间：2026-03-03 10:04:10

复核人：

复核时间：2026.03.03