

# 美国DICKSON干冰低温记录仪END.EMR.P006

产品名称	美国DICKSON干冰低温记录仪END.EMR.P006
公司名称	深圳亿杰仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:DICKSON 型号:END.EMR.P006 产地:美国
公司地址	中国广东深圳市福田区深圳市福田区华强北路赛格广场2105B
联系电话	18820231998 18924580716

## 产品详情

干冰温度记录仪主要用于医药（疫苗、病毒、细胞株及生物制品等）及远洋海产品（金枪鱼等）等产品的温度监测。为冷链温度的监测和验证提供可靠的第三方监测数据。

干冰温度记录仪设计用于准确的监测和记录超低温运输过程（干冰运输-200 ° C）中的温度数据，测量低温度达-200 ° C。是市场上独特的具有液晶显示非外置探头重复使用的干冰温度记录仪的产品，可以直接放置于干冰环境与产品接触，蓝牙传输下载数据到电脑上。

专为监测和保护您的疫苗在冷链，确保温度跟踪移动。帮助您保护敏感和易腐烂的疫苗从储存到交付。

用于恶劣运输场景的健壮结构

几乎所有类型的容器、隔间或外壳都很适合。

使用OCEAView移动或web应用程序进行数据访问、监视和警报功能。

END.EMR.P006或P005(可选外部传感器)

温度范围：-58 ° F至392 ° F(-50 ° C至+200 ° C)或-328 ° F至122 ° F(-200 ° C至+50 ° C)

操作环境：-40 ° F至185 ° F(-40 ° C至+85 ° C)；0到90%，相对湿度(不凝结)

精度：+/-0.5

数据采集间隔：15秒至4个小时可选

数据容量：16,000组

连接：蓝牙，NFC

无线传输距离：50米平视线

尺寸：50毫米x20毫米

重：48g

IP等级：IP67