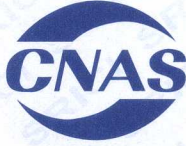


6



NO.2119251798



中国认可
检验
INSPECTION
CNAS IB0071

货物运输条件鉴定书

Certification

for Safe Transport of Chemical Goods

锂电池 — 符合包装说明970第II部分

样品名称 : LogEt8 Life Science PDF 温度记录仪 (内置锂亚硫酰氯电池 ER14250H 3.6V 1200mAh)

Sample name: LogEt8 Life Science PDF Temperature Data Logger

委托单位 : 江苏省精创电气股份有限公司
JIANGSU JINGCHUANG ELECTRONICS CO., LTD

生产单位 : 江苏省精创电气股份有限公司
JIANGSU JINGCHUANG ELECTRONICS CO., LTD



上海化工院检测有限公司

Shanghai Research Institute of Chemical Industry Testing Co., Ltd



货物运输条件鉴定书

NO. 2119251798

Page 1/3

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

样品名称 Sample name	中文 Chinese	LogEt8 Life Science PDF 温度记录仪 (内置锂亚硫酰氯电池 ER14250H 3.6V 1200mAh)		
	英文 English	LogEt8 Life Science PDF Temperature Data Logger		
委托单位 Consignor		江苏省精创电气股份有限公司 JIANGSU JINGCHUANG ELECTRONICS CO., LTD		
生产单位 Manufacturer		江苏省精创电气股份有限公司 JIANGSU JINGCHUANG ELECTRONICS CO., LTD		
检验方法、程序 Inspection method and procedure		国际航空运输协会《危险品规则》60版 IATA Dangerous Goods Regulations (DGR) 60th Edition		
样品外观 Sample appearance		白色塑胶外壳 White Plastics cement shell		
包装件信息 Package information		锂电池总净重≤5kg。 Lithium batteries total net weight≤5kg.		
序号 NO.	电池种类 Battery type	型号 Model	容量Capacity /锂含量Li content	放置方式 Placement
1	不可充电锂金属电池芯 Primary Li-metal cell	ER14250H	1200mAh / 0.32g	安装在设备内 Contained in equipment
鉴定 结论	I D E N T I F I C A T I O N C O N C L U S I O N	1. 危险性识别(Hazards identification) 锂金属电池。 Lithium metal battery.		
		2. 空运按照国际航空运输协会《危险品规则》办理的类型(Suggestion according to IATA DGR) 该物品满足包装说明970基本要求和第II部分的规定。 The goods meet the requirements in General Requirements and section II of Packaging Instruction 970.		
		3. 包装要求(Packaging requirements) 按包装说明970第II部分要求办理。 The goods are packaged according to the Packaging Instruction 970 section II.		
		检验日期: Inspection Date: 2018-12-20	签发日期: Issue Date: 2018-12-20	生效日期: Effective Date: 2019-01-01
备注 Comment	本报告不适用于设备在故意激活状态下的运输。 This Certificate does not apply to the transport of the devices when intentionally active.			



批准
Approver: 张一冰

审核
Checker: 董学胜

主检
Appraiser: 俞斌虎



