



안전 확인신고증명서 Confirmation Letter of Declaration

신고번호 : XU100648-22021A
(Application No.)

신고회사명 : Dongguan Yilink Electronic Technology Co., Ltd.
(Applicant)

주소 : 6/F, Building D, Huazhaoxin Industrial Park, Shipai Road A88, Tangli Village, Fenggang Town,
(Address) Dongguan City, China

제품명 : 전지
(Product)

기본모델명 : Battery station for amaran Tube T2c/T4c
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model) :

정격/안전기준상의 모델 구분 : 14.4 Vdc, 5 200 mAh
(Rating)

안전기준 : KC 62133-2(2020-07)
(Standard)

본 확인신고는 제조국명 : 중국
제조업자명 : Dongguan Yilink Electronic Technology Co., Ltd.
제조공장의 주소: 6/F, Building D, Huazhaoxin Industrial Park, Shipai Road A88, Tangli Village, Fenggang Town, Dongguan City, China
의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제28조제1항, 같은 조제3항, 제29조제2항 또는 제34조제2항에 따라 안전확인신고 증명서를 발급합니다.
We issue this Confirmation Letter of Declaration of the safety Confirmation for the above appliances in accordance with Article 28(1), 28(3), 29(2) or 34(2) of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2022년 07월 08일
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification Institute



※ 이 증명서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록(List of Critical Components)(전기용품에 한정한다) 2. 기본모델 · 파생모델의 내용(Description of the basic and series model) 3. 안전확인신고 내용의 변경 현황(Revisions Status)
------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



기술문서 Technical Document

page : 1 / 10

안전인증번호 : XU100648-22021A

(Certificate No)

접수번호 : KCA2022-06235

(Receipt No)

1. 기본모델 · 파생모델의 내용 (General Descriptions of Certified Products)

1.1 제품의 설명 (Product description)

인증제품의 개요는 다음과 같다.

(Information on certified basic model product is as follow)

구분 (Section)	내용 (Description)
용도 (Normal use)	Lithium Battery Pack
내부구조 (Internal construction)	Consisting of 8 cells with 4S-2P and provided with protection circuit
외부구조 (External construction)	Housed with metal case
기타(others)	CB Test Certificate is issued by UL (Demko) (DK-129537-UL)

1.2 전기용품의 표시 : 전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 제37조(안전확인대상제품의표시)에 따라 표시한다.

(Marking of KC Mark : Marking shall comply with the Article 37 of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer products Safety Control Act.)

1.3 등록모델 (Registered Models)

구분 (Class)	모델명 및 정격 (Model / Rating)	기본모델과의 차이점 (Difference between basic model and series model)
기본모델 (Basic model)	Battery station for amaran Tube T2c/T4c 14.4 Vdc, 5 200 mAh	

2. 안전관리 부품 및 재질목록(List of Critical Components)

부품명(회로기호) Components(Part no.)	제조사(상표명) Manufacturer(Brand)	모델명(형식) Model(Type)	정격 또는 특성 (Technical Data)	인증규격 (Certification)
Cell	JIANGXI FAR EAST BATTERY CO LTD	18650-2600mAh	3.6 V, 2 600 mAh	Tested with appliance
PCB-A Protective IC (U1)	Monolithic Power Systems, Inc.	MP2456	VIN= -0.3 to 52 V	Tested with appliance
PCB-A MOSFET (Q1, Q2)	COPYRIGHT APPLIED POWER (SHANGHAI) ELECTRONICS CO., LTD.	CM40P03U	VDS= -30 V, VGS= ± 25 V, ID= -58 A	Tested with appliance

[서식 CP401-18-00]



기술 문서 Technical Document

page : 2 / 10

안전인증번호 : XU100648-22021A

접수번호 : KCA2022-06235

(Certificate No)

(Receipt No)

부품명(회로기호) Components(Part no.)	제조사(상표명) Manufacturer(Brand)	모델명(형식) Model(Type)	정격 또는 특성 (Technical Data)	인증규격 (Certification)
PCB-B Protective IC (U1)	Maxim Integrated	MAX8725ETI+	Input Voltage Range= 8 to 28 V	Tested with appliance
PCB-B MOSFET (Q1, Q2, Q3, Q4)	COPYRIGHT APPLIED POWER (SHANGHAI) ELECTRONICS CO., LTD.	CM40P03U	VDS= -30 V, VGS= ± 25 V, ID= -58 A	Tested with appliance
PCB-B MOSFET (Q5)	WINSOK Semiconductor	WSD80120DN56	VDS= 85 V, VGS= ± 25 V, ID= 120 A	Tested with appliance
PCB-B Resistor (R1)	-	-	60 mΩ, Min. 10 W	Tested with appliance
Protective IC (U1)	ABLIC Inc.	S-8254AAVFT-TB-G	VCU= 4.250 ± 0.025 V, VDL= 2.70 ± 0.08 V	Tested with appliance
MOSFET (Q1, Q2)	ALPHA & OMEGA	AO4407C	VDS= -30 V, VGS= ± 25 V, ID= -14 A	Tested with appliance

3. 전기용품안전인증의 변경현황(Status of Certificate Revisions)

일자(Date)	발급현황(Status of issues)
	변경내용(Modification of Contents)
2022/07/08	신규발급()

4. 기타(Carefully Informed Note)

1) 안전관리부품 및 재질목록에 기재된 사항은 안전에 직접적인 영향을 주는 부분이므로 내용을 변경 또는 복수등재를 원하는 경우 안전인증변경신청 또는 안전확인변경신고를 하여야 합니다. 안전인증변경신청 또는 안전확인변경신고를 하지 않고 임의로 변경하는 경우에는 전기용품 및 생활용품 안전관리법에 따라 행정조치 될수 있습니다.

The certificate holder should apply for a revision of the certificate if the registered critical components are to be changed, modified or alternated. Should the contents of Certificate are altered without the application for the modification, the administrative measures can occur according to the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

[서식 CP401-18-00]



기술문서

Technical Document

page : 3 / 10

안전인증번호 : XU100648-22021A

(Certificate No)

접수번호 : KCA2022-06235

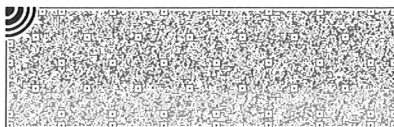
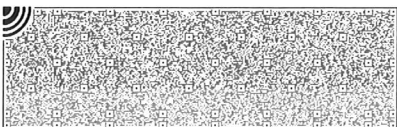
(Receipt No)

2) 공장주소(전화번호포함), 대표자, 상호 및 부품변경, 신고인정보 등 안전인증 또는 안전확인신고의 내용이 변경되었을 때, 안전인증변경신청 또는 안전확인변경신고를 하지 않을 경우에는 전기용품 및 생활용품 안전관리법에 따라 행정조치 될 수 있습니다.

Should a factory address, president name, manufacturer name and critical component are altered without the application for the modification, the administrative measures can occur according to the Electrical Appliances and Customer Products Safety Control Act.

3) 조건부 인증사항 (Conditional certification items) :

[서식 CP401-18-00]




기술문서붙임자료

page : 4 / 10

안전인증번호 : XU100648-22021A

접수번호 : KCA2022-06235

NO. 1 Label

 XXXXXXXX-XXXXX	
품목명 (Product name)	Rechargeable Li-ion Battery Pack
모델명 (Model name)	Battery station for amaran Tube T2c/T4c
형식 (Designation)	4INR19/66-2
정격 (Ratings)	14.4V, 5200mAh, 74.88Wh
수입상 (Importer)	Dongguan Yilink Electronic Technology Co.,Ltd
신고인 (Factory)	Dongguan Yilink Electronic Technology Co.,Ltd.
제조년월 (Manufacturing Date)	2022.6
제조국 (Country of origin)	Made in china
A/S연락처 (A/S contact information)	031-xxxx-xxxx

NO. 2 Photo



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



기술문서붙임자료

page : 5 / 10

안전인증번호 : XU100648-22021A

접수번호 : KCA2022-06235

NO. 3 Photo



NO. 4 Photo



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



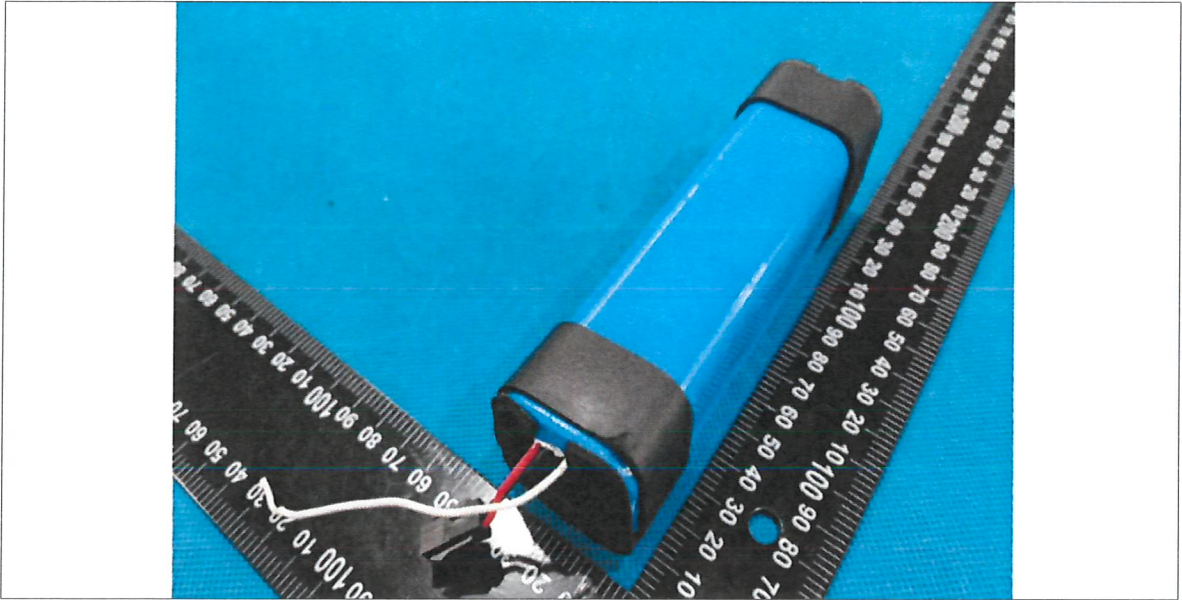
기술문서붙임자료

page : 6 / 10

안전인증번호 : XU100648-22021A

접수번호 : KCA2022-06235

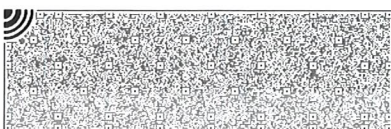
NO. 5 Photo



NO. 6 Photo



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



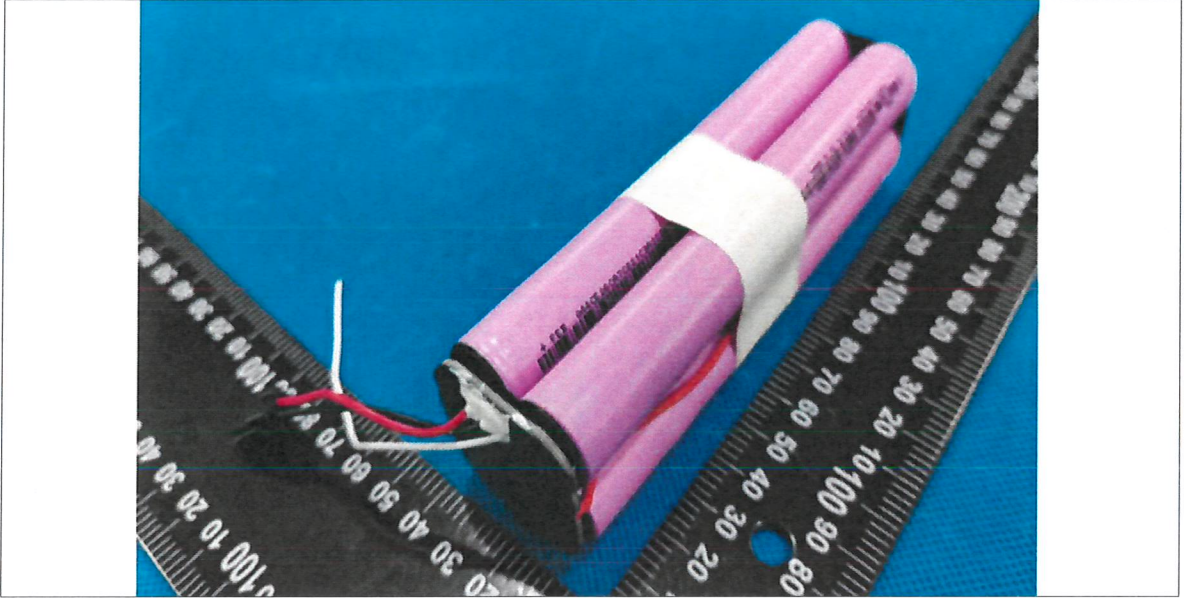
기술문서붙임자료

page : 7 / 10

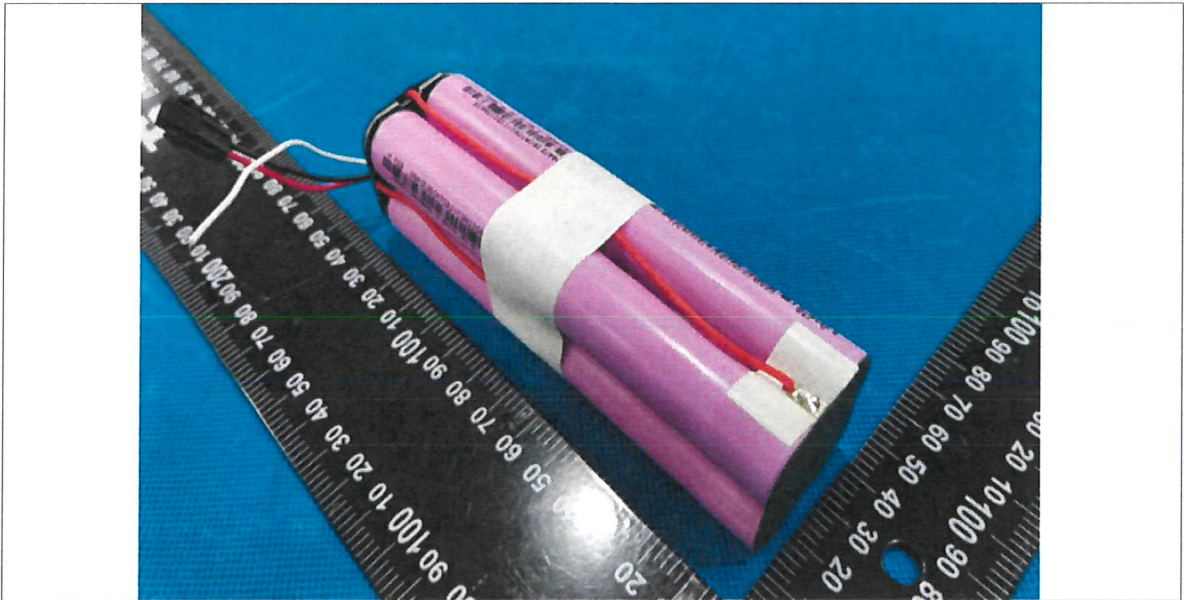
안전인증번호 : XU100648-22021A

접수번호 : KCA2022-06235

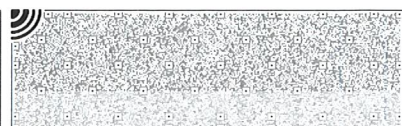
NO. 7 Photo



NO. 8 Photo



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



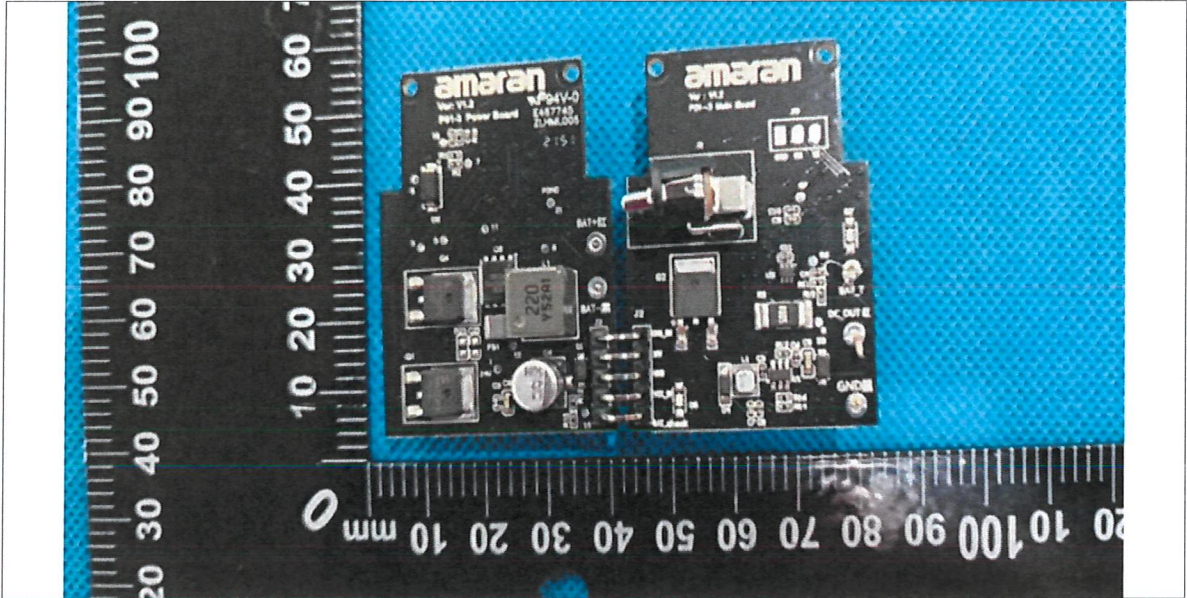
기술문서붙임자료

page : 8 / 10

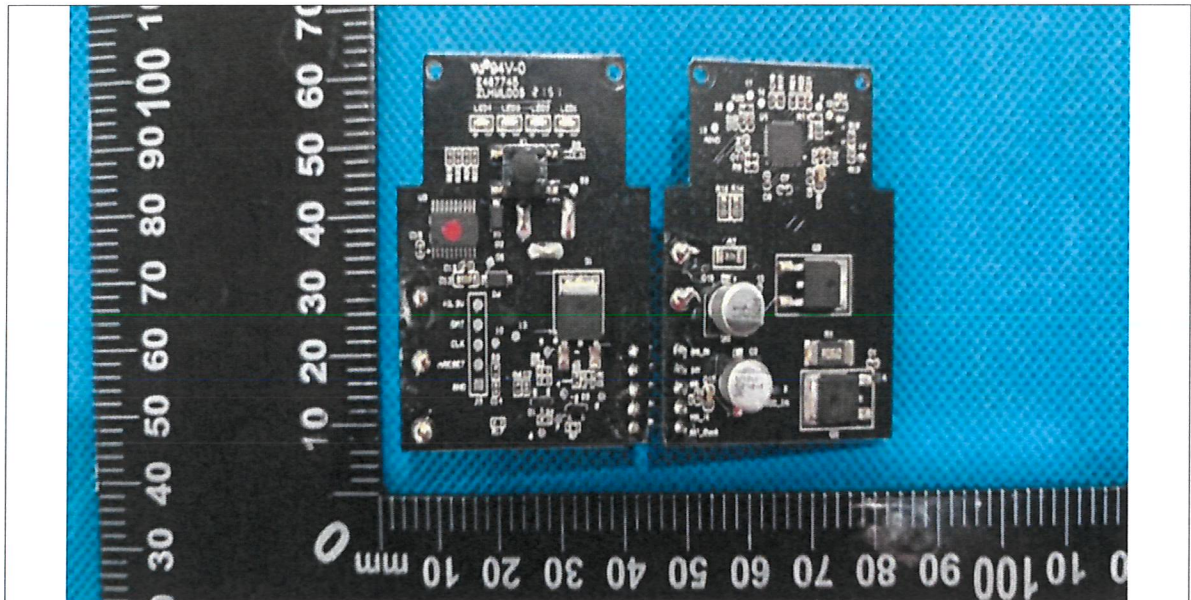
안전인증번호 : XU100648-22021A

접수번호 : KCA2022-06235

NO. 9 Photo



NO. 10 Photo



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



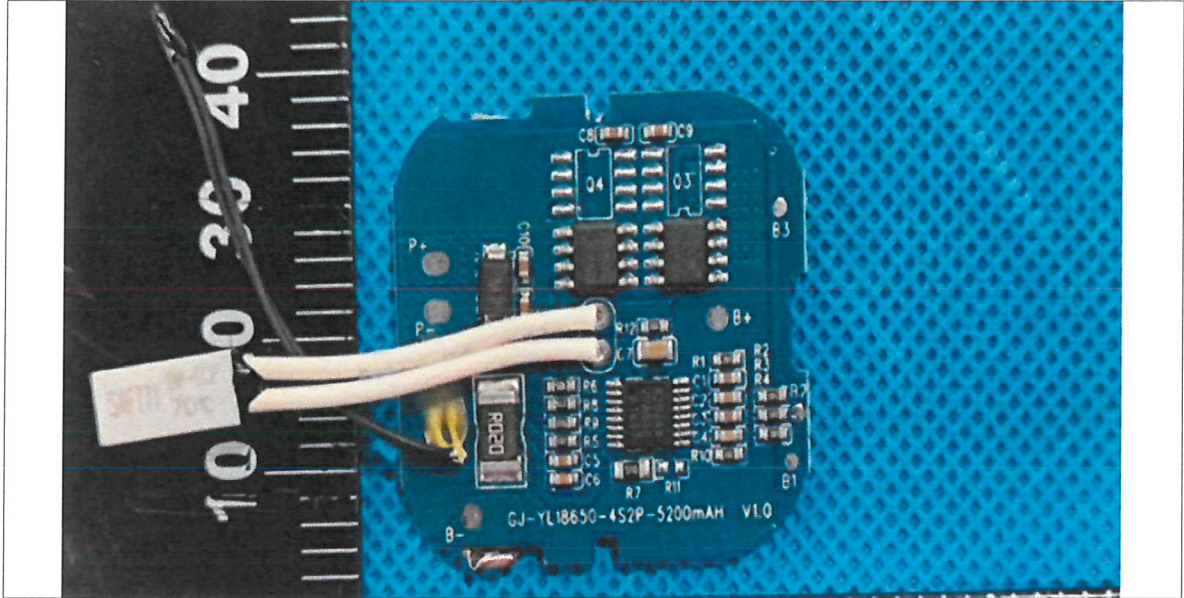
기술문서붙임자료

page : 9 / 10

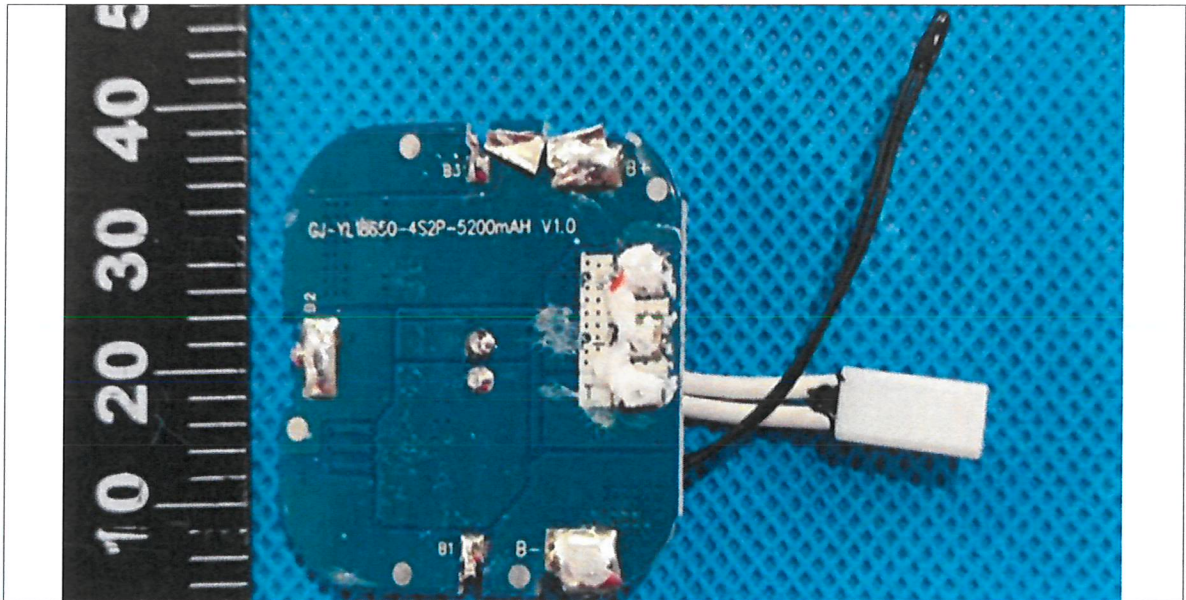
안전인증번호 : XU100648-22021A

접수번호 : KCA2022-06235

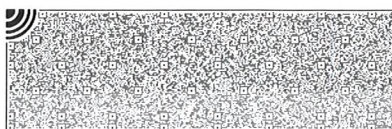
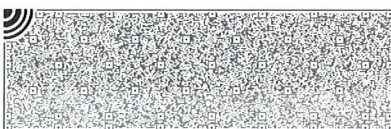
NO. 11 Photo



NO. 12 Photo



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



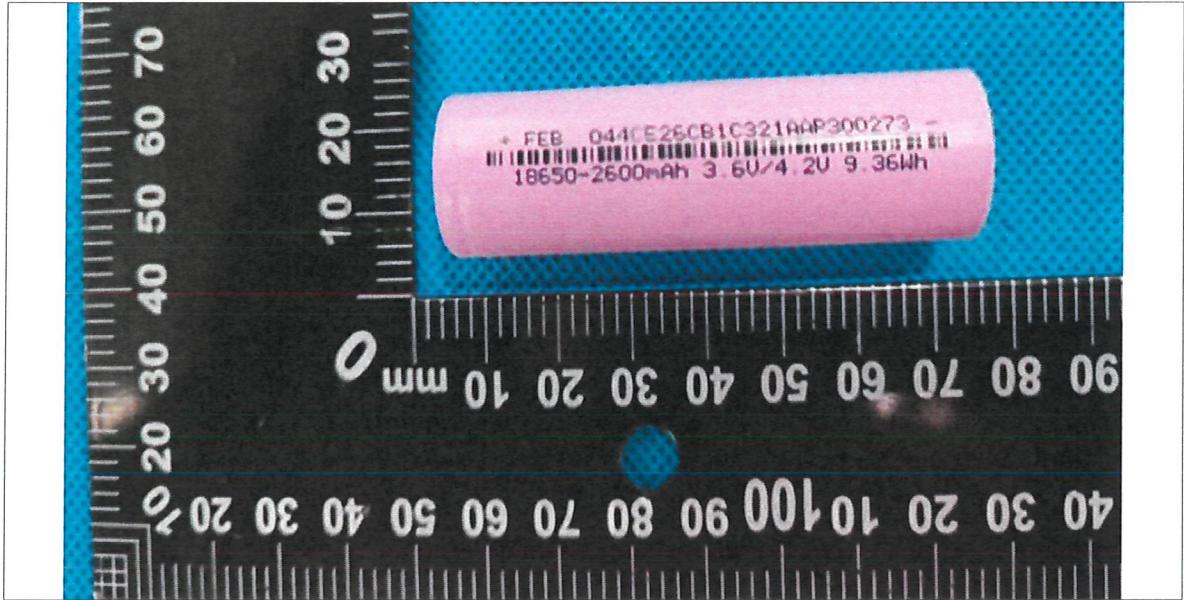
기술문서붙임자료

page : 10 / 10

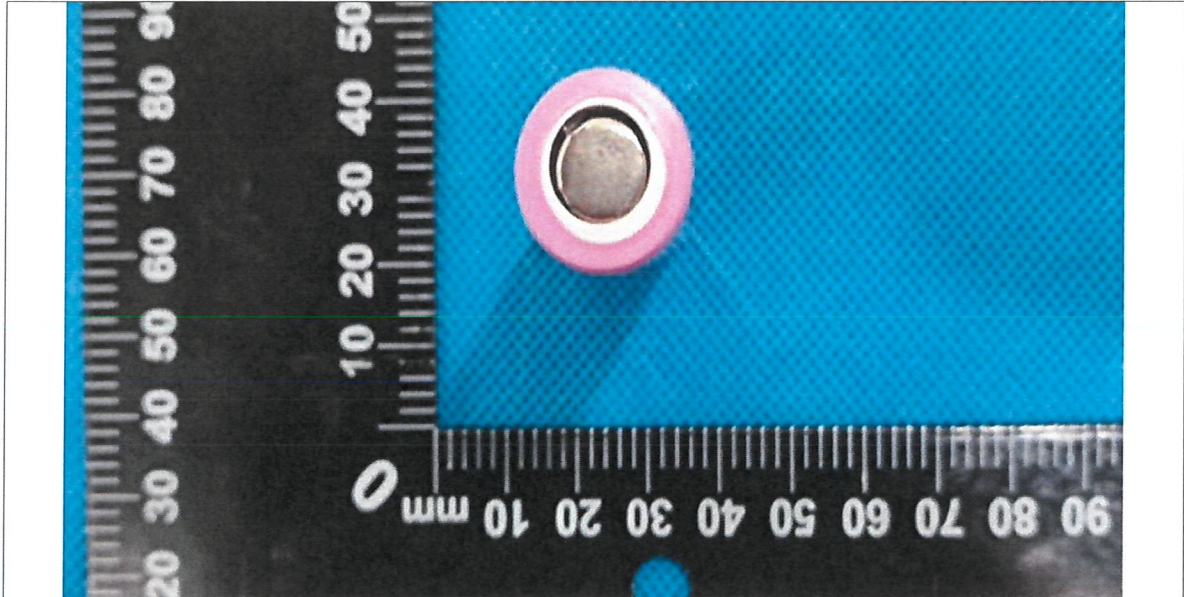
안전인증번호 : XU100648-22021A

접수번호 : KCA2022-06235

NO. 13 Photo



NO. 14 Photo



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification

