

表 B.0.10 工程材料/设备/构配件进场报审表

工程名称: 钦州康熙岭渔光一体光伏电站(四期)光伏发电项目(标段二)

编号: QZSQ-GCCL-004

致 常州正衡电力工程监理有限公司 (项目监理机构):

我方于 2021 年 6 月 22 日进场的工程材料/构配件/设备数量如下(见附件), 现将质量证明文件及自检结果报上, 拟用于下述部位:

- 1、41#发电单元阵列光伏组件安装。

请审核。

附件: 1. 数量清单。

2. 质量证明文件。

3. 自检结果。

承包单位(章):

项目经理: 曹内坤

日期: 2021.06.22

审查意见:

经审查, 试验结果合格, 该验收报告版面质量符合归档要求。

项目监理机构(章):

专业监理工程师: 徐存辉

日期: 2021.06.22

注: 本表一式三份, 由承包单位填报, 建设单位、项目监理机构、承包单位各一份。



组件出货检验报告

Shipment inspection report of module

Q/TW 2074.3-01-E

客户名称 Customer	钦州通威惠金新能源有限公司	出货数量 Quantity	992/1984 PCS	出货日期 Shipment Date	2021.06.23
产品型号 Product model	TH480PM5-72SB TH485PM5-72SB	等级 Grade	A	出货单号 DeliveryID	20210623-1
序号 NO.	检验项目 Inspection item	检验标准 (或技术要求) Inspection standard (or technical requirement)		检验结果 Inspection result	判定 Result
1	外观、尺寸 Appearance and size	依据《晶体硅光伏组件检验标准》 According to the Inspection Standard for Crystalline Silicon Photovoltaic Modules		OK	PASS
2	EL测试 EL test			OK	PASS
3	功率测试 Power test	依据组件分档技术要求 According to the technical requirements of module classification		OK	PASS
4	绝缘耐压测试 Insulation and voltage resistance test	按标准要求 According to Standard		OK	PASS
5	包装 Packaging	包装结实、标签标识正确、无污渍、无破损、随车文件正确等 Packing Sound, Correct label、Clean、Intact、Documents shipped with modules, etc.		OK	PASS
					
检验结论: Result:	符合标准要求, 准予出厂。 Meet the standard requirements, approved for delivery.				
检验员: Inspection:	耿昌林 2021.6.23		审核: Review:	耿昌林 2021.6.23	



组件出货检验报告

Shipment inspection report of module

Q/TW 2074.3-01-E

客户名称 Customer	徐州通威惠金新能源有限公司	出货数量 Quantity	2976 PCS	出货日期 Shipment Date	2021.06.22
产品型号 Product model	TH485PM5-72SB	等级 Grade	A	出货单号 DeliveryID	20210622-1
序号 NO.	检验项目 Inspection item	检验标准 (或技术要求) Inspection standard (or technical requirement)		检验结果 Inspection result	判定 Result
1	外观、尺寸 Appearance and size	依据《晶体硅光伏组件检验标准》 According to the Inspection Standard for Crystalline Silicon Photovoltaic Modules		OK	PASS
2	EL测试 EL test			OK	PASS
3	功率测试 Power test	依据组件分档技术要求 According to the technical requirements of module classification		OK	PASS
4	绝缘耐压测试 Insulation and voltage resistance test	按标准要求 According to Standard		OK	PASS
5	包装 Packaging	包装结实、标签标识正确、无污渍、无破损、随车文件正确等 Packing Sound、Correct label、Clean、Intact、Documents shipped with modules, etc.		OK	PASS
检验结论: Result:	符合标准要求, 准予出厂。 Meet the standard requirements, approved for delivery.				
检验员: Inspection:	白梓洋 2021.06.22		审核: Review: 李楠 2021.6.22		

组件出货检验报告
Shipment inspection report of module

Q/TW 2074.3-01-E

客户名称 Customer	钦州通威惠金新能源有限公司	
产品型号 Product model	TH485PM5-72SB	等级 Grade
数量 Quantity	2976 PCS	A
出货日期 Shipment Date	2021.06.21	出货单号 DeliveryID
判定 Result	检验结果 Inspection result	检验标准(或技术要求) Inspection standard (or technical requirement)
序号 NO.	检验项目 Inspection item	依据《晶体硅光伏组件检验标准》 According to the Inspection Standard for Crystalline Silicon Photovoltaic Modules
1	外观、尺寸 Appearance and size	OK
2	EL测试 EL test	OK
3	功率测试 Power test	OK
4	绝缘耐压测试 Insulation and voltage resistance test	OK
5	包装 Packaging	OK
检验结论: Result:		符合标准要求, 准予出厂。 Meet the standard requirements, approved for delivery.
检验员: 白学军 Inspection:		审核: [Signature] Review: [Signature]



