综合带载测试(顶盖风扇检 产品名称: 工序名称: DPS600 产品编号: 808060011160001 受控No.: DJC/C QA013 23 01

标准作业指导书

版本 首版日期:2023年1月15日

换版日期:

年 月 日

设

备工

装

λ 物 料

点

No.

编制

设备•工装 名称 编号

交流测试台(5KW)

USB诱骗器

TYPE-C诱骗器

USB快充诱骗器

物料名称

会签

物料编码

重点管控内容

,符号: ※

批准

备注

数量

一、 作业顺序(图解)

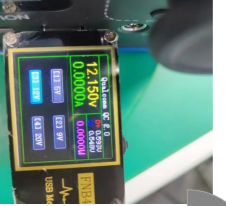
No.1 插接TUPE-C诱骗器,电 压19-21V, 电流3A.



No. 2 插接USB, 电压4.75-5.25, V电流2.4A



No. 3 插接USB快充,调节到 12V档位,电流2A

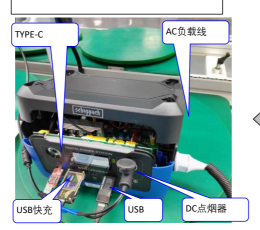




No.6 综合带载2min,综合功 率820±10W



No. 5 插入AC带载线. 启动交流负 载,功率调节到600±20W



No. 4 插接DC点烟器,调节电流 10A.



No. 项目 注意事项 设备标准 生产前应做好设备运行点检 操作标准 规范作业,设备异常禁止作业 注 意 产品防护 产品要轻拿轻放,防止产品刮伤 事 首检末检 本岗位首/末件产品进行检查 项 自检互检 接收产品及完成的产品进行检查 PQC应全面展开巡检、抽检 抽检巡检

特殊特性标识:☑ 有□ 无

3 异常处置:有异常现象立即向上级报告!

4 班前设备进行点检,记在《设备点检表》中

2 环境有害物质管控: RoHS

	版次符号	修改日期	修正理由	修订者	承认
指导书版	À				
	B				
	À				
次	\(\hat{D}\)				
1					

No. 6 用手检查上盖风扇转动, 合格后装好顶盖

