

24 มิถุนายน 2025

CV5 # 2506CV5S01587
ตรวจสอบข้อมูล WI

	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ค่าวัด
1. N2 charging (4 ±0.5 bars)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.5 ▾

Choose File

No file chosen

บันทึก

ย้อนกลับ

11



SAHP - PROCESS 12
เอส เอช ซี แอตแลนติก ฮีต ปั๊ม

นางสาวจันทนา ศรีธลา
Logout

SAHP - PROCESS 13
เอส เอช ซี แอตแลนติก ฮีต ปั๊ม

นางสาวจันทนา ศรีธลา
Logout

24 มิถุนายน 2025

CV5 # 2506CV5S01587
ตรวจสอบข้อมูล WI

ชื่อพนักงาน

นางสาวจันทนา ศรีธลา

Choose File

No file chosen

บันทึก

ย้อนกลับ

+

24 มิถุนายน 2025

CV5 # 2506CV5S01587
ตรวจสอบข้อมูล WI

จุดวัดทางไฟฟ้า	ผ่าน	ไม่ผ่าน
SOLENOID COIL VPV-MOA-J2688B1 / FQ A0522G-002355-RK	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Earth control + continuity 500V25Mohm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Withstand Voltage 1,500Volts	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Choose File

No file chosen

บันทึก

ย้อนกลับ

ผลลัพธ์ที่ต้องการ : เมื่อยิงซีเรียลผ่าน Process ที่ 13 ให้ข้อมูลการตรวจ 2 จุดในใบ FOLLOW-UP SHEET ดังรูปด้านล่าง

SAHP
SNC Atlantic Heat Pump Co., Ltd.
บริษัท เอส เอช ซี แอตแลนติก ฮีต ปั๊ม จำกัด

FOLLOW-UP SHEET RAYONG

Model : CV5

วันที่ 24/06/2025

	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ค่าวัด
Nitrogen charging 4 bar			
1 N2 charging (4 ±0.5 bars)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.2
2 N2 charging (4 ±0.5 bars)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
จุดวัดทางไฟฟ้า			
SOLENOID COIL VPV-MOA-J2688B1 / FQ A0522G-002355-RK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Earth control + continuity 500V25Mohm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Withstand Voltage 1,500Volts	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	