DO NOT COPY ขั้นตอนทวนสอบเครื่องชั่ง

Work Instruction

WH-W-003-05-01/03/61

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ

หมายเลขเครื่องจักร	:	•	ผู้ปฏิบัติงาน	:	พนักงาน บมจ.สาลี่ คัลเล่อร์,บจก.โพลีเมอร์ริท เอเชีย,บมจ.คอมโพสิท เอเชีย
จุดประสงค์	:	เพื่อเป็นมาตรฐานในการปฏิบัติงาน	อุปกรณ์เครื่องมือ	:	เครื่องชั่ง,ตุ้มน้ำหนัก
ขอบเขต	:	ครอบคลุมการใช้ในขั้นตอนการซั่ง	อุปกรณ์ความปลอดภัย	:	รองเท้าSafety,หมวกSafety,ถุงมือในไตร
ขั้นตอนการทำงาน				รูปภาพประกอบ	

พื้นที่วางเครื่องชั่ง

- 1. เครื่องชั่ง 6,000g.,7,500 g.,60 kg.,150kg.,2,000kg.
- 2. ตุ้มน้ำหนัก 1,000g.,5,000g.,5 kg.,10kg.,20kg.,30kg.,500kg.
- 3. เศษผ้า

วิลีการทวนสดบ

- 1. ทำความสะอาดเครื่องชั่งและตุ้มน้ำหนักเสียบปลั๊กไฟเครื่องชั่ง
- 2. ปรับระดับขาเครื่องชั่งไม่ให้เกิดความลาดเอียงโดยดูที่ระดับน้ำจะต้องอยู่กึ่งกลาง
- 3. เครื่องชั่ง 6,000g. วางตุ้มน้ำหนัก 1,000g.,5,000g. ตรงกลางตัวเครื่องชั่งค่าที่ยอมรับได้ ±0.01 mg. เครื่องชั่ง 7,500 g. วางตุ้มน้ำหนัก 5 kg. ตรงกลางตัวเครื่องชั่งค่าที่ยอมรับได้ ±0.5 g. เครื่องชั่ง 60 kg. วางตุ้มน้ำหนัก 5 kg.,10 kg.,20kg.,30kg. ตรงกลางตัวเครื่องชั่งค่าที่ยอมรับได้ ± 0.01 kg. เครื่องชั่ง 150 kg. วางตุ้มน้ำหนัก10 kg.,20kg.,30kg. ตรงกลางตัวเครื่องชั่งค่าที่ยอมรับได้ ± 0.02 kg. เครื่องชั่ง 2,000 kg. วางตุ้มน้ำหนัก 500kg.,1,000kg. ตรงกลางตัวเครื่องชั่งค่าที่ยอมรับได้ ± 0.500 kg.
- 4. บันทึกค่าที่ได้ลงเอกสาร WH-F-034 (ค่าแสดงผลเกินเกณฑ์ยอมรับได้ให้แจ้งหัวหน้างานทราบ)

วิธีการบำรุงรักษา

- 1. ใช้ผ้าแห้งเช็คทำความสะอาดตัวเครื่องชั่ง/อุปกรณ์ต่างๆ
- 2. ทำความสะอาดทุกครั้งหลังปฏิบัติงานเสร็จ

ข้อควรระวัง

- 1. วางตุ้มน้ำหนักลงบนเครื่องชั่งอย่างระมัดระวัง
- 2 การเคลื่อนย้ายเครื่องชั่งให้ใช้ความระมัดระวัง
- 3 ขณะมือเปียกน้ำห้ามเสียบปลั๊กไฟเด็ดขาด

ทำความสะอาดเครื่องชั่ง



วางต้มน้ำหนักตามจดที่กำหนด



ปรับระดับความลาดเอียงโดยดูที่ระดับน้ำจะต้องยู่กึ่งกลาง



า ันทึกค่าแสดงผล



หมายเหต* กรณีค่าแสดงผลเกินเกนณ์หรือพบเห็นสิ่งผิดปกติ ให้แจ้งหัวหน้างานทราบทันทีเพื่อดำเนินการแก้ไข