



หมายเลขเอกสาร : QW-F1-247	ครั้งที่แก้ไข	: 00
ชื่อเอกสาร : Furnace Operation Manual	เลขหน้า	: 01
เรื่อง : -	วันที่บังคับใช้	: 12/06/2024

วัตถุประสงค์ และขอบเขต : เพื่อนำผลึกแก้วที่เกิดจากการผลิตออกจากปาก Orifice ทุกครั้งที่เปลี่ยนสายการผลิต

นิยาม : ORIFICE RING หมายถึง อุปกรณ์ควบคุมขนาด และรูปทรงของน้ำแก้ว

ผลึกแก้ว หมายถึง น้ำแก้วส่วนเกินที่เย็นตัวลง หลังจากออกจากปาก Orifice

ผู้ปฏิบัติงาน : พนักงานเตาหลอม

เอกสารอ้างอิง : -

เครื่องมือและอุปกรณ์

1. เหล็กปลายแบน
2. เหล็กปลายงอ
3. ถังน้ำ
4. รถแก๊สพร้อมหัวแก๊สแบบเคลื่อนที่

รายละเอียดงาน

1. ตรวจสอบสภาพ ขนาดรู และผนังน้ำแก้วที่เกิดขึ้นที่ตัว Orifice
2. จัดเตรียมอุปกรณ์การทำงาน พื้นที่หน้างาน และรถแก๊สแบบเคลื่อนที่ให้พร้อมใช้งาน
3. แจ้งทางแผนกขึ้นรูปให้ทำการหยุดการทำงานของ SHEAR MECHANISM และเปิดการทำงานของรางทิ้งน้ำแก้ว
4. ใช้หัวแก๊สจากรถแก๊ส เผาละลายให้ผลึกแก้วที่ปาก Orifice เกิดการอ่อนตัว
5. ใช้เหล็กปากแบนแยงผลึกน้ำแก้วออกจากปาก Orifice
6. ใช้หัวแก๊สเผาทำความสะอาดอีกครั้ง
7. ตรวจสอบสภาพ ขนาดรู และผนังน้ำแก้วที่เกิดขึ้นที่ตัว Orifice อีกครั้ง