

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
ตู้ดูดสารเคมีไอระเหย จำนวน 2 ตู้

1. วัตถุประสงค์การใช้งาน
 - เป็นตู้ดูดกลิ่นกำจัดไอระเหยสารเคมีที่ถูกรอกแบบมา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานทางด้านปิดแผ่นสไลด์ และย้อมสี เพื่อความปลอดภัยต่อผู้ปฏิบัติงานทางพยาธิวิทยา
2. คุณลักษณะทั่วไป
 - ใช้กระแสไฟฟ้า 220 โวลต์ 50/60 เฮิร์ต
3. คุณลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 โครงสร้างตู้และพื้นที่ปฏิบัติงานในการย้อมสีและปิดแผ่นสไลด์ ที่ใช้ในห้องปฏิบัติงาน
 - 3.2 โครงสร้าง ทำจาก สเตนเลสสตีล เกรด 304
 - 3.3 มีขนาดไม่น้อยกว่า 1200x620x2000 มิลลิเมตร (กว้างxลึกxสูง) รวมโต๊ะวางตู้แล้ว
 - 3.4 มีไฟส่องสว่าง ติดตั้งบริเวณตัวตู้
 - 3.5 มีช่องระบายอากาศที่อยู่ด้านบนตู้
 - 3.6 สามารถปรับความแรงของมอเตอร์ดูดไอระเหยสารเคมีที่ติดตั้งมาพร้อมตัวตู้เรียบร้อยแล้ว
 - 3.7 มีก๊อกน้ำ จำนวน 1 อัน ติดตั้งในพื้นที่ปฏิบัติงาน
 - 3.8 มีอ่างน้ำ จำนวน 1 อ่าง ติดตั้งในพื้นที่ปฏิบัติงาน
 - 3.9 อุปกรณ์ประกอบ
 - 3.9.1 Carbon filter สำหรับกรองกลิ่นสารเคมี จำนวน 1 อัน
4. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ โดยใช้เกณฑ์ราคา
5. เงื่อนไขอื่นๆ
 - 5.1 รับประกันคุณภาพสินค้า 2 ปี
 - 5.2 มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากบริษัทผู้ผลิต
 - 5.3 มีช่างผ่านการอบรมจากบริษัทผู้ผลิต
 - 5.4 บริษัทผู้ผลิต และ ตัวแทนจำหน่าย ต้องได้รับมาตรฐาน ISO 9001
 - 5.5 มีคู่มือการใช้งาน ภาษาไทย และ ภาษาอังกฤษ อย่างละ 1 เล่ม
 - 5.6 ผู้ยื่นเสนอราคาจะต้องปรับปรุงห้องปฏิบัติการและติดตั้งตู้พร้อมใช้งานรวมการเดินระบบน้ำดี, น้ำทิ้ง และระบบไฟฟ้า

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะ

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการฯ

(ลงชื่อ) กรรมการฯ

(ลงชื่อ) กรรมการฯ