

Clean

Model :V5(Table Top)

Laminar Flow Biohazard Class II



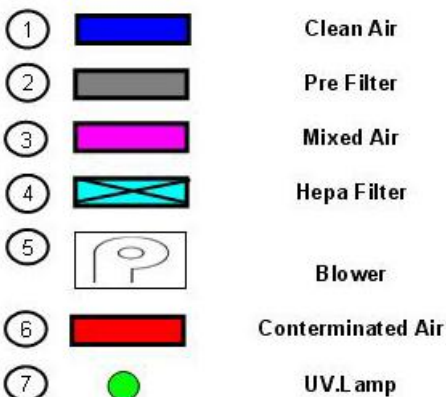
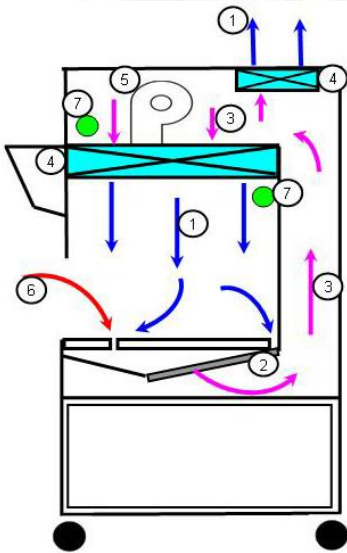
Clean-005-1

เปรียบเทียบมาตรฐาน EN12469

- โครงสร้างทำจาก GLAVANIZED STEEL พื้นสี EPOXY
- ผนังทั้ง 3 ด้านภายในตู้ ทำจาก STAINLESS STEEL No.304
- โต๊ะตั้งเครื่องสูง 70 cm.มีล้อ
- พื้นปฏิบัติงานทำจาก STAINLESS STEEL โดยมีตะแกรงสำหรับให้ลมไหลกลับ สามารถเลื่อนออกมาเมื่อต้องการทำความสะอาด Pre Filter หรือเปลี่ยนชิ้นใหม่
- ด้านหน้าเป็นกระจกใส เปิด - ปิดแบบบานพับ ป้องกันแสง UV ได้
- แผ่นกรอง HEPA FILTER มี 2 ชุด มีประสิทธิภาพในการกรองอนุภาคขนาด 0.3ไมครอน ได้ไม่น้อยกว่า 99.99%

- 1.ชุดแรกสำหรับกรองอากาศลงสู่พื้นที่ทำงาน
- 2.ชุดสองสำหรับกรองอากาศเพื่อระบายออกด้านบนเครื่อง

- Pre Filter เป็นแผ่นกรองผลิตจากใยสังเคราะห์สำหรับกรองฝุ่นละอองชั้นต้น สามารถทำความสะอาดได้ (สำหรับงานอันตรายแนะนำให้เปลี่ยนชิ้นใหม่)
- ติด MANOMETER เพื่อแสดงประสิทธิภาพของ HEPA FILTER
- พัดลม (BLOWER) เป็นแบบ Centrifugal Blower สำหรับอัดอากาศจากแผ่นกรองลงสู่พื้นที่ปฏิบัติงาน- ความเร็วลม 100 ฟุต / นาที หรือ 0.3-0.5 เมตร / วินาที $\pm 20\%$ มีระดับเสียงต่ำ ไม่เกิน 65 dB(A)
- ติดหลอด UV LAMPขนาด15 -40 วัตต์ ฆ่าเชื้อบริเวณพื้นที่ปฏิบัติงานควบคุมด้วย Timer สามารถตั้งเวลาได้ 0-3 ชั่วโมง
- ติดหลอด UV LAMPขนาด 15 -40 วัตต์ ฆ่าเชื้อที่ตกค้างบริเวณด้านหลังของ HEPA Filter ควบคุมด้วย Timer สามารถตั้งเวลาได้ 0-3 ชั่วโมง
- ติดหลอดให้แสงสว่างขนาด 18 -36 วัตต์ สำหรับพื้นที่ปฏิบัติงาน
- ติดชุดนับชั่วโมงการทำงาน (HOUR METER) เพื่อให้ทราบเวลาทำความสะอาดหรือเปลี่ยน Pre Filter
- มีปลั๊กสำหรับเสียบอุปกรณ์ไฟฟ้า ใช้กับไฟฟ้าขนาด 220 โวลต์ 50Hz
- มี fuse สำหรับป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร และ วาล์วสำหรับต่อแก๊สจากภายนอกตู้
- รับประกันคุณภาพ 1 ปี



Model	Internal Dimension	External Dimension
V.5 (2 x 2) Ft.	68 x 63 x 61	75 x 73 x 140
V.5 (2 x 3) Ft.	93 x 63 x 63	100 x 73 x 145
V.5 (2 x 4) Ft.	123 x 63 x 63	130 x 73 x 145
V.5 (2 x 5) Ft.	153 x 63 x 63	160 x 73 x 145
V.5 (2 x 6) Ft.	183 x 63 x 63	190 x 73 x 145

ห้างหุ้นส่วนจำกัด แล็บ เซอร์วิส

Mobile 081-625-4141 (โรงงาน) 02-181-3140 Fax 02-172-5189

www.labservicethailand.com / e-mail : labservice2008@yahoo.co.th