

## รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ห้องปฏิบัติการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ชุดวัดสัดส่วนร่างกาย จำนวน 1 ชุด

### คุณสมบัติทั่วไป

เป็นชุดอุปกรณ์สำหรับวัดสัดส่วนต่าง ๆ ของร่างกาย ได้แก่ ความสูง ความยาวแขนขา ความยาวต้นแขน ความยาวต้นขา ความยาวของขาส่วนล่าง ความสูงขณะนั่ง รอบอก ความกว้างไหล่ รอบเอว รอบต้นแขน รอบต้นขา ความหนาของชั้นไขมันใต้ผิวหนัง ความสูงของศีรษะ ขนาดรอบศีรษะ ความสูง ของงมูก ความกว้างของงมูก ความกว้างของกระดูกแก้ม และอื่น ๆ

### คุณสมบัติทางเทคนิค

1. ประกอบด้วย แท่งวัดความสูง แคลิเปอร์แบบแท่ง แคลิเปอร์แบบเลื่อน
2. แคลิเปอร์แบบวัดนอก ไม้บรรทัด และสายวัด
3. แท่งวัดความสูง มีช่วงการวัดจาก 0 ถึง 1950 มิลลิเมตร วัดได้ละเอียด 1 มิลลิเมตร
4. เครื่องวัดสัดส่วนร่างกาย เครื่องวัดสัดส่วนร่างกาย
5. แท่งวัดความสูง มีช่วงการวัดจาก 0 ถึง 1950 มิลลิเมตร วัดได้ละเอียด 1 มิลลิเมตร ( 4 ท่อนต่อกัน )
6. แคลิเปอร์แบบแท่ง ด้านตรงวัดได้ในช่วง 30 ถึง 270 มิลลิเมตร ด้านโค้งสามารถวัดได้ ในช่วง 150 ถึง 270 มิลลิเมตร
7. แคลิเปอร์แบบเลื่อน สามารถวัดได้ในช่วงอย่างน้อย 0 ถึง 200 มิลลิเมตร
8. แคลิเปอร์แบบวัดนอก สามารถ วัดได้ในช่วงอย่างน้อย 0 ถึง 450 มิลลิเมตร
9. ไม้บรรทัด สามารถวัดได้ในช่วงอย่างน้อย 0 ถึง 150 มิลลิเมตร
10. สายวัด สามารถวัดได้อย่างน้อย 2000 มิลลิเมตร
11. ฟู่ไซร์สำหรับทดสอบวัดสัดส่วนร่างกาย
12. อุปกรณ์สำหรับป้องกันดวงตา โครงสร้างแว่นครอบตามผลิตจาก PVC มีวาล์วระบายอากาศ 4 จุด และมีสายรัดเป็นแบบยางซิลิโคน เลนส์ผลิตจากพลาสติก ชนิดโพลีคาร์บอเนต (Polycarbonate) ได้รับการรับรองมาตรฐาน EN166
13. มีกระเป๋าสำหรับใส่อุปกรณ์

Done. J. Sak  
J. Sak