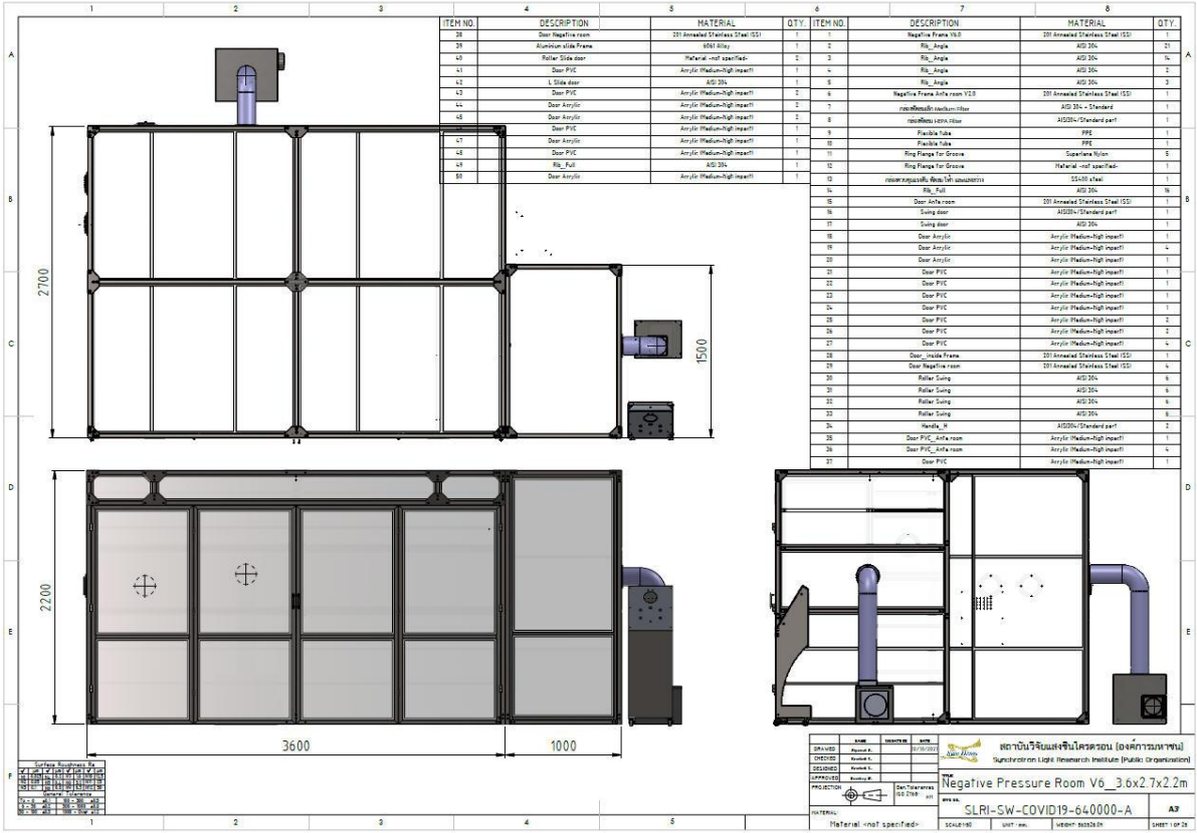


ห้องแยกโรคความดันลบสำหรับคลอดแบบ Modula ขนาดพิเศษ

ชื่ออุปกรณ์	คุณสมบัติทางเทคนิค	รูปภาพ	จำนวน	หน่วย
พลาสติกผ้าใบ	มาตรฐาน : GMP หนา (มิลลิเมตร) : 0.5		1	ชุด
พัดลมดูดอากาศ	ขนาดใบพัด (นิ้ว) : 8 แรงดันไฟฟ้า (โวลต์/เฮิร์ต) : 220 / 50 กำลังไฟฟ้า (วัตต์) : 125 (High) , 105 (Low) ปริมาณลม (ลบ.ม./ชม.) : 860 (High) , 600 (Low)		2	เครื่อง
พัดลมอัดอากาศ	ขนาดใบพัด (นิ้ว) : 7 แรงดันไฟฟ้า (โวลต์/เฮิร์ต) : 220 / 50 กำลังไฟฟ้า (วัตต์) : 31 ปริมาณลม (ลบ.ม./ชม.) : 335		1	เครื่อง
ท่อนำอากาศ	ขนาดท่อ (นิ้ว) : 6 ยาว (เมตร) : 4-6 - ไม่ลามไฟ - ทนอุณหภูมิ -5 ถึง +60 องศา (°C)		1	เส้น
กรองอากาศ	“Hepa filter” ขนาด (กxยxส , เมตร) : 0.305 x 0.305 x 0.075 เกรดมาตรฐาน WHO : H14 (eff = 99.999%)		2	ชิ้น
โครงสร้าง	สแตนเลสเกรด 301 อลูมิเนียมฉลวด		1	ชุด
Monitor system	หน้าจอบ่งชี้ผลของความแตกต่างความดัน ไฟแสดงสถานะความปกติ/ผิดปกติในห้องผู้ป่วย มาตรวัดชั่วโมงการทำงานของ Hepa filter ปุ่มเปิด-ปิด ไฟแสงสว่าง พัดลมดูดและอัดอากาศ ปุ่มปิดระบบการทำงานของระบบและเสียงเตือน		1	ชุด
คุณสมบัติ				
ขนาดห้องแยกโรคความดันลบ (Negative pressure isolation room)	(กxยxส, เมตร) : 4.2 x 2.7 x 2.2			
ขนาดห้องแยกโรค (Isolation room)	(กxยxส, เมตร) : 3.2 x 2.7 x 2.2			
ขนาดห้องพักเตรียมเตรียม (Ante room)	(กxยxส, เมตร) : 1.0 x 1.5 x 2.2			
อัตราการนำอากาศออก (Air Change per hour “ACH”)	21 ACH			
ความแตกต่างความดัน (เทียบกับบรรยากาศ 101,325 Pa)	-5 Pa (~ 101,319 Pa)			
ขนาดของอนุภาคที่สามารถกรองได้	0.3 μ m			



1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25
26	27	28	29	30
31	32	33	34	35
36	37	38	39	40
41	42	43	44	45
46	47	48	49	50
51	52	53	54	55
56	57	58	59	60
61	62	63	64	65
66	67	68	69	70
71	72	73	74	75
76	77	78	79	80
81	82	83	84	85
86	87	88	89	90
91	92	93	94	95
96	97	98	99	100

ผลิตโดย บริษัท สลริ-สว จำกัด (มหาชน) (SLRI-SW CO., LTD.)
 ผลิตและจำหน่ายตู้ห้องความดันลบ (Negative Pressure Room)
 Negative Pressure Room V6_3.6x2.7x2.2m
 SLRI-SW-COVID19-640000-A
 Material -not specified-