

日期	Glucose AC	HbA1c	TSH	Free T4	Thyroglobulin	Anti-Thyroglobulin antibody	CEA	CA19-9	SGOT	SGPT	Alkaline Phosphatase	Total Bilirubin
	飯前血糖	糖化血色素	甲狀腺促素	游離甲狀腺素指數	甲狀腺球蛋白	抗甲狀腺球蛋白抗體	癌胚胎抗原檢驗	腫瘤標記	天門冬胺酸轉胺	丙胺酸轉胺	鹼性磷酸酵素	總膽紅素
112/07/08										16	186	1.51
112/07/24							7.24	2709.90	19			
112/08/04	157	7.50								87		
112/08/18									18	25		0.74
112/09/02												
112/09/28							3.72	436.1	20	21		1.3
112/10/26	146	7.2	76.372	0.8					21	19		1
112/12/12							2.26	350.1	19	13	74	1.33
112/12/29									17	10	78	1.17
113/01/08										23	83	1.41
113/01/12	133		65.181	0.74	<0.1	<20			24	17	82	0.91
113/01/17							11.04	3372.1				
2024/1/19 聯華							10.95	4889				
113/02/01			49.490	1.23			11.78	7518.5	15	9		0.81
113/02/05												
113/02/08										7		
參考值	70-100	4-6	0.34-5.6	0.54-1.4	<55	<40	<5	<35	5-34	5-40	38-126	0.2-1.3

日期	BUN	Creatinine	GFR	Cholesterol Total	Triglyceride	HDL-C	Albumin	Calcium	Phosphorus	Magnesium	Sodium	Potassium	PT
	血中 尿素氮	肌酐酸	腎絲球 過濾率	總膽固醇	三酸甘油脂	高密度 脂蛋白膽固醇	白蛋白	鈣離子	磷離子	鎂離子	鈉離子	鉀離子	凝血酵素 原時間
112/07/08		0.91	61				4.60						
112/07/24													
112/08/04		0.87	64	150	168	41.80							
112/08/18	15	1.13	47				4.1						
112/09/02													
112/09/28		0.87	64				3.6						
112/10/26		1.41	36										
112/12/12	12	0.83	67										11
112/12/29	10	1.01	54										11.5
113/01/08		1.01	54										
113/01/12	11	1	54	173	275	41.6							10.3
113/01/17													
2024/1/19 聯華													
113/02/01	13	0.89	62				3.8	9.2	4.3	1.9	135	3.8	
113/02/05	7	0.97	56										
113/02/08	10	0.99	55					8.5	3.8	1.9	139	3.8	
參考值	5-26	0.4-1.1	≥60	130-200	<150	>50	3.8-5.3	8.6-10.3	2.7-4.5	1.6-2.6	135-147	3.5-4.9	9.4-12.5

日期	INR	APTT	MNPT	MNAPTT	WBC	RBC	Hb	Hct	RDW	Platrelet	MCV	MCH
	國際標準化 比值	活化部份 凝血活酶時間	平均正常 凝血原時間	平均正常活化 部份凝血活酶時間	白血球	紅血球	血紅素	血球比容	紅血球 分佈寬度	血小板	平均紅血球 容積比	平均血球中 血紅素值
112/07/08												
112/07/24												
112/08/04					67.1	0.26	0.7	3.40	25.1	947	128.3	25.6
112/08/18					5.8	3.35	10.8	31.8	14.8	211	94.8	32.3
112/09/02					3.3	3.12	10	29.9	16.5	185	96	32.1
112/09/28					4.6	2.81	9.4	27.4	19	140	97.3	33.5
112/10/26					3.6	2.6	8.9	25.9	18.7	185	99.5	34.3
112/12/12	1	27.6	11	32.8	3.7	3.3	11.3	33.4	16.7	108	101.3	34.3
112/12/29	1.04	27.8	11	32.8	4.9	3.6	12.3	35.3	15.9	188	98.1	34.1
113/01/08					3.9	3.78	13	37	15.8	185	97.8	34.3
113/01/12	0.94	27.8	11	32.8	5.5	3.22	11.1	32	15.9	181	99.6	34.6
113/01/17												
2024/1/19 聯華												
113/02/01												
113/02/05					6.4		9		15	307	94.8	32.9
113/02/08							8.3		14.8		95.3	32.9
參考值	0.9-1.2	28.0-40.0			3.6-11.2	3.8-5.0	11.1-15.0	33.4-44.2	11.7-15.0	130-400	80-97	27-33

日期	MCHC	Neutrophilic Segment	Lymphocytes	Monocytes	Eosinophils	Basophils	MPV	MDW	pH	pCO2	pO2	HCO3-act	tCo2
	平均紅血球 血紅素濃度	嗜中性 白血球	淋巴胞	單核 白血球	嗜伊 紅白血球	嗜鹼性 白血球	平均血 小板體積	單核球 分佈寬度	酸鹼值	二氧化 碳分壓	氧分壓	重碳酸 氫根	二氧化 碳含量
112/07/08													
112/07/24													
112/08/04	19.9	3.6	69.3	26.7	0.1	0.3	9.1	25.54					
112/08/18	34.1	44.3	38	7.1	10.1	0.5	7.6	18.52					
112/09/02	33.4	30.4	49	8	12	0.6	8.2	21.06					
112/09/28	34.4	60.9	16.1	11.5	10.9	0.6	8.8	22.66					
112/10/26	34.5	52.2	25.3	15.3	6.6	0.6	8.4	21.69					
112/12/12	33.9	70.4	12.9	10.2	6.1	0.4	9.7	16.62					
112/12/29	34.8	65.5	21.1	9.5	3.7	0.2	8.4	16.10					
113/01/08	35.1	61.6	27	7.5	3.5	0.4	9.1	16.26	7.43	47	27	31.2	32.6
113/01/12	34.7	66.8	21.9	6.1	4.6	0.6	9.1	18.57					
113/01/17													
2024/1/19 聯華													
113/02/01							8.4	15.66					
113/02/05	34.7						8.4						
113/02/08	34.5						8.5						
參考值	33-35	43.3-76.6	16-43.5	4.5-12.5	0.6-7.9	0.2-1.4	7.5-11.4	<20	7.32-7.43	38-55	38-42		

日期	Bevt	O2SAT	FiO2	PaO2 /FIO2	Osmolality	BLOOD Ketone body	Lactate
	鹼過量值	血氧飽和度	吸入氣中的氧濃度分數		滲透壓	血清酮體定量試驗	乳酸
112/07/08							
112/07/24							
112/08/04							
112/08/18							
112/09/02							
112/09/28							
112/10/26							
112/12/12							
112/12/29							
113/01/08	5.9	53%	0.21	128.57	277	1.4	11.6
113/01/12							
113/01/17							
2024/1/19 聯華							
113/02/01							
113/02/05							
113/02/08							
參考值			0.21-1	400-500	280-300	<0.6	4.5-19.8