

ภาคผนวก ง

ตารางที่12 แสดงความหนาแน่นเซลล์เฉลี่ยในแต่ละวันหน่วยเป็น cell/ml เฟกเตอร์ตัวคูณ 10^5 เมื่อเลี้ยงใน น้ำเลี้ยงสูตร sato & serrickawa

วันที่	ชุดที่1	ชุดที่2	ชุดที่3	ชุดที่4	ชุดที่5	เฉลี่ย
0	4.15	4.15	4.15	5.00	5.10	4.51
1	3.80	7.10	2.00	4.90	12.10	5.98
2	8.15	10.75	2.90	25.15	29.25	15.24
3	13.25	11.50	2.50	28.50	80.45	27.24
4	29.20	14.70	4.45	35.35	85.55	33.85
5	30.50	17.85	19.00	38.35	92.50	36.73
6	24.45	16.40	18.90	39.35	94.40	35.81
7	21.95	15.50	17.35	37.30	82.65	32.37

หมายเหตุ วันที่ 0 คือวันที่เริ่มต้นเลี้ยง