

ตารางที่ผนวกที่ 7 การสร้างสปอร์ของ *P. polymyxa* สายพันธุ์ N10 ในอาหารเหลวสูตรต่างๆ

เวลา (วัน)	จำนวนเซลล์ที่มีชีวิต (CFU/ml)			จำนวนสปอร์ที่ทน ร้อน (CFU/ml)			จำนวนสปอร์อิสระจากการ นับภายใต้กล้องจุลทรรศน์ (%)			ความเข้มข้นของ น้ำตาลกลูโคส (กรัม/ลิตร)			พีเอชของอาหารเลี้ยง เชื้อ		
	SE	AK#2	GYS	SE	AK#2	GYS	SE	AK#2	GYS	SE	AK#2	GYS	SE	AK#2	GYS
	0	2.83x10 <sup>6</sup>	7.60x10 <sup>5</sup>	4.70x10 <sup>5</sup>	0	0	0	0	0	0	1.02	1.09	1.08	6.74	6.92
1	5.90x10 <sup>7</sup>	1.75x10 <sup>8</sup>	1.21x10 <sup>7</sup>	0	0	0	0	0	0	0.20	0.60	0.54	6.10	6.00	5.23
2	1.21x10 <sup>7</sup>	1.34x10 <sup>8</sup>	7.95x10 <sup>7</sup>	0	0	0	70.01	90.12	40.21	0.18	0.58	0.43	6.61	7.70	7.59
3	7.85x10 <sup>6</sup>	2.75x10 <sup>7</sup>	2.06x10 <sup>6</sup>	0	0	0	80.21	95.25	100.00	0.17	0.47	0.46	6.69	8.05	7.66
4	4.15x10 <sup>6</sup>	9.15x10 <sup>6</sup>	1.62x10 <sup>6</sup>	0	0	0	90.14	100.00	100.00	0.18	0.40	0.42	6.82	8.27	7.68
5	2.50x10 <sup>6</sup>	4.00x10 <sup>6</sup>	5.20x10 <sup>5</sup>	0	0	0	95.01	100.00	100.00	0.20	0.41	0.45	6.76	8.31	7.59
6	2.20x10 <sup>6</sup>	2.50x10 <sup>6</sup>	3.20x10 <sup>5</sup>	0	0	0	98.12	100.00	100.00	0.19	0.40	0.44	6.85	8.26	7.53
7	2.00x10 <sup>6</sup>	7.00x10 <sup>5</sup>	5.00x10 <sup>4</sup>	0	0	0	100.00	100.00	100.00	0.02	0.41	0.45	7.57	8.24	7.46