

ตารางที่ 18 ผลการตรวจหา *Cymbidium Mosaic Virus* ใน PLBs ใหม่รุ่นที่ 1 ของ *Dendrobium Sonia* 'Ear-sakul' ด้วยวิธี DAS-ELISA และวิธี RT-PCR หลังได้รับ Ribavirin ร่วมกับ DTU

Riba ^{1/} /DTU (mM)	จำนวนตัวอย่างทั้งหมด	จำนวนตัวอย่างที่ให้ผลบวกโดยวิธี		จำนวนตัวอย่างที่ปลอดเชื้อ	ร้อยละของตัวอย่างที่ปลอดเชื้อ
		DAS- ELISA ^{2/}	RT-PCR ^{3/}		
0.00/0.00	7	0/7	0/7	7/7	100
0.075/0.15	9	0/9	0/9	9/9	100
0.075/0.20	9	0/9	0/9	9/9	100
0.075/0.25	11	0/11	0/11	11/11	100
0.125/0.15	12	0/12	0/12	12/12	100
0.125/0.20	9	0/9	0/9	9/9	100
0.125/0.25	5	0/5	0/5	5/5	100

^{1/} Riba : Ribavirin เข้มข้น 0.75 มิลลิโมลาร์ นาน 2 สัปดาห์ หรือ เข้มข้น 0.125 มิลลิโมลาร์ นาน 1 สัปดาห์

DTU : Dithiouracil เข้มข้น 0.15, 0.20 หรือ 0.25 มิลลิโมลาร์ นาน 100 หรือ 110 วัน

^{2/} $OD_{405} \geq 2x OD\text{-healthy} = \text{positive (+)}$

^{3/} ตรวจจากตัวอย่างที่ให้ผลเป็นลบโดยวิธี DAS-ELISA