

ภาคผนวก

ตารางภาคผนวกที่ 1 ปริมาณโปรตีนของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	17.85±1.26	17.54±0.02 ^a	16.67±0.09 ^a	13.95±0.95 ^a	13.15±0.41 ^{bc}	18.02±0.11	18.01±0.16
LDPE	17.85±1.26	16.09±0.03 ^b	13.40±0.34 ^c	11.48±0.03 ^b	14.81±0.08 ^a	14.34±0.16	
PE-M	17.85±1.26	13.25±1.17 ^c	13.11±0.24 ^c	11.78±0.06 ^b	12.45±1.07 ^c		
PE-H	17.85±1.26	13.47±0.22 ^c	11.22±0.05 ^c	9.06±0.07 ^c	13.70±0.29 ^b		
PE-VH	17.85±1.26	17.01±0.29 ^{ab}	15.46±0.13 ^b				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 2 เปอร์เซ็นตีสัมผัสของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	1.72±0.05	1.54±0.03 ^a	0.57±0.09 ^c	0.46±0.07 ^c	0.46±0.04 ^b	0.91±0.25	0.63±0.01
LDPE	1.72±0.05	1.00±0.19 ^b	1.34±0.06 ^a	0.55±0.01 ^c	0.63±0.15 ^a	0.70±0.03	
PE-M	1.72±0.05	0.87±0.03 ^{bc}	0.91±0.27 ^b	1.33±0.07 ^a	0.42±0.06 ^{bc}		
PE-H	1.72±0.05	0.37±0.14 ^c	1.05±0.05 ^b	0.94±0.17 ^b	0.30±0.00 ^c		
PE-VH	1.72±0.05	0.75±0.01 ^d	0.44±0.13 ^c				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 3 เปอร์เซ็นต์ถ้ำของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	10.98±0.63	11.09±0.19 ^a	10.29±0.78	11.62±0.34 ^a	10.93±0.88 ^a	10.51±0.41	10.64±0.34
LDPE	10.98±0.63	10.79±0.07 ^a	9.51±0.62	10.75±0.06 ^a	9.60±0.38 ^b	9.93±0.35	
PE-M	10.98±0.63	9.39±0.51 ^b	10.01±0.12	10.97±0.01 ^a	11.52±0.26 ^a		
PE-H	10.98±0.63	9.51±0.39 ^b	9.32±0.03	7.94±1.62 ^b	7.59±0.45 ^c		
PE-VH	10.98±0.63	11.28±0.00 ^a	10.22±0.10				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่ต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 4 เปอร์เซ็นต์คากของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	3.27±0.01	3.28±0.01 ^b	2.49±0.01 ^d	2.44±0.01	2.48±0.07 ^b	2.45±0.01 ^b	2.42±0.01
LDPE	3.27±0.01	3.20±0.01 ^d	2.64±0.01 ^c	2.96±0.01	2.44±0.01 ^b	2.59±0.01 ^a	
PE-M	3.27±0.01	3.25±0.01 ^c	2.63±0.01 ^c	3.54±1.72	2.45±0.01 ^b		
PE-H	3.27±0.01	3.17±0.01 ^c	2.68±0.01 ^b	2.98±0.01	2.60±0.01 ^a		
PE-VH	3.27±0.01	3.58±0.01 ^a	2.80±0.01 ^a				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 5 ปริมาณวิตามินซี (มิลลิกรัม/100 กรัมน้ำหนักสด) ของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู้ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	1.88±0.00	3.13±1.08	3.75±0.00	4.38±1.09	3.13±1.08	3.13±1.08	3.75±0.00
LDPE	1.88±0.00	3.13±1.08	3.13±1.08	4.38±1.09	3.13±1.08	3.13±1.08	
PE-M	1.88±0.00	4.38±1.09	3.75±0.00	3.75±1.88	3.13±1.08		
PE-H	1.88±0.00	3.75±0.00	3.13±1.08	4.38±1.09	3.13±1.08		
PE-VH	1.88±0.00	3.13±1.08	3.75±1.88				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 6 ปริมาณออกซาลาเท (ไมโครกรัม/กรัมน้ำหนักสด) ของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู้ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	142.78±8.59	143.02±7.89 ^c	151.19±7.84	136.81±9.15 ^a	143.79±3.69 ^{ab}	135.57±5.11	142.40±4.97
LDPE	142.78±8.59	146.95±11.33 ^{bc}	143.76±6.20	120.88±9.39 ^b	134.75±1.14 ^c	136.70±1.93	
PE-M	142.78±8.59	156.79±8.30 ^{bc}	140.88±7.20	142.90±12.51 ^a	149.35±5.50 ^a		
PE-H	142.78±8.59	172.29±10.45 ^b	151.66±13.35	142.65±4.47 ^a	140.30±5.19 ^{bc}		
PE-VH	142.78±8.59	153.71±4.24 ^a	137.45±11.57				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 7 จำนวนจุลินทรีย์ทั้งหมด (CFU/กรัม) ของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู้ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	0.0645x10 ⁶	7.15x10 ^{6a}	25.0x10 ^{6b}	70.0x10 ^{6a}	7.95x10 ^{6b}	2.80x10 ^{6b}	7.30x10 ⁶
LDPE	0.0645x10 ⁶	0.405x10 ^{6d}	170.0x10 ^{6a}	49.0x10 ^{6b}	0.98x10 ^{6a}	770x10 ^{6a}	
PE-M	0.0645x10 ⁶	0.87x10 ^{6c}	8.35x10 ^{6d}	0.52x10 ^{6c}	0.163x10 ^{6d}		
PE-H	0.0645x10 ⁶	0.133x10 ^{6c}	13.0x10 ^{6c}	0.485x10 ^{6c}	3.00x10 ^{6c}		
PE-VH	0.0645x10 ⁶	5.50x10 ^{6b}	8.80x10 ^{6d}				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 8 ปริมาณยีสต์และรา (CFU/กรัม) ของหน่อไม้หวานพันธุ์ห่อสีจู้ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	0.0019x10 ⁴	0.90x10 ^{4b}	0.26x10 ^{4c}	2.00x10 ^{4c}	18.0x10 ^{4d}	0.0079x10 ^{4b}	9.40x10 ⁴
LDPE	0.0019x10 ⁴	0.006x10 ^{4c}	3.90x10 ^{4b}	24.0x10 ^{5a}	460x10 ^{4a}	0.005x10 ^{4a}	
PE-M	0.0019x10 ⁴	0.12x10 ^{4c}	0.62x10 ^{4c}	0.64x10 ^{4d}	330x10 ^{4b}		
PE-H	0.0019x10 ⁴	0.034x10 ^{4c}	5.30x10 ^{4a}	19.0x10 ^{5b}	200x10 ^{4c}		
PE-VH	0.0019x10 ⁴	2.00x10 ^{4a}	0.47x10 ^{4d}				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่ต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 9 เปอร์เซ็นต์ความชื้นของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	93.42±0.29	93.50±0.05	93.62±0.18 ^a	93.98±0.07	94.05±0.06 ^a	94.44±1.82	94.03±0.06
LDPE	93.42±0.29	93.28±0.05	93.61±0.05 ^a	94.33±1.37	93.88±0.04 ^b	93.62±1.81	
PE-M	93.42±0.29	93.32±0.08	93.54±0.04 ^{ab}	93.62±0.07	93.82±0.05 ^b		
PE-H	93.42±0.29	93.26±0.13	93.52±0.07 ^{ab}	93.60±0.09	93.65±0.04 ^c		
PE-VH	93.42±0.29	93.27±0.29	93.44±0.03 ^b				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 10 ความแน่นเนื้อ (นิวตัน/ตารางเซนติเมตร) ของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู้ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	49.72±5.09	57.57±36.98	58.99±27.97	77.96±18.89	81.47±6.57	86.00±5.65	90.53±4.72
LDPE	49.72±5.09	43.62±27.55	51.62±8.73	76.64±8.07	79.44±8.25	105.11±10.57	
PE-M	49.72±5.09	56.84±5.43	64.46±23.86	85.12±19.95	85.19±9.35		
PE-H	49.72±5.09	49.57±16.03	72.22±15.03	70.68±12.31	78.80±30.98		
PE-VH	49.72±5.09	50.93±29.03	80.59±44.38				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 11 เปอร์เซ็นต์การสูญเสียน้ำหนักของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู้ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	0.00±0.00	0.09±0.05 ^{cd}	0.32±0.16	0.49±0.23	0.65±0.29	0.72±0.27	0.77±0.21
LDPE	0.00±0.00	0.15±0.02 ^{ab}	0.33±0.05	0.50±0.09	0.65±0.09	0.83±0.11	
PE-M	0.00±0.00	0.16±0.01 ^a	0.41±0.06	0.57±0.04	0.74±0.06		
PE-H	0.00±0.00	0.11±0.03 ^{abc}	0.22±0.05	0.46±0.02	0.65±0.07		
PE-VH	0.00±0.00	0.08±0.03 ^d	0.21±0.07				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 12 เปอร์เซ็นต์แก๊สออกซิเจนของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	7.80±0.80 ^b	14.80±1.10	5.77±1.65 ^c	5.60±1.20 ^c	8.27±0.25 ^c	14.87±3.75	16.30±2.90
LDPE	8.37±0.55 ^b	14.07±3.15	19.07±0.06 ^a	19.20±0.10 ^a	19.37±0.25 ^a	19.80±0.10	
PE-M	8.00±0.10 ^b	16.40±2.60	17.80±1.40 ^a	16.17±2.15 ^b	18.90±0.20 ^b		
PE-H	10.90±0.30 ^a	9.80±3.20	15.00±0.10 ^b	16.20±1.50 ^b	16.70±0.70 ^b		
PE-VH	11.30±1.10 ^a	11.67±3.85	14.87±0.65 ^b				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดังแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 13 เปอร์เซนต์แก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	3.17±0.85 ^a	3.97±2.55 ^a	9.90±0.60 ^a	11.20±0.10 ^a	7.60±0.10 ^a	6.20±0.10 ^a	4.50±0.10
LDPE	2.57±0.45 ^a	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	
PE-M	2.50±0.20 ^a	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b		
PE-H	0.77±0.06 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b		
PE-VH	1.47±0.15 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซนต์

ตารางภาคผนวกที่ 14 อัตราการหายใจ (มิลลิกรัมคาร์บอนไดออกไซด์/กิโลกรัมชั่วโมง) ของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	10.80±2.95 ^a	13.60±8.85 ^a	34.20±2.10 ^a	38.70±0.30 ^a	26.3±0.35 ^a	21.40±0.35 ^a	15.50±0.35
LDPE	8.70±1.60 ^a	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	
PE-M	8.60±0.70 ^a	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b		
PE-H	2.50±0.15 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b		
PE-VH	4.90±0.50 ^b	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 15 คะแนนการเกิดสีน้ำตาลของหน่อไม้หวานพันธุ์หีจู้ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	0.00±0.00	0.00±0.00 ^b	0.80±0.45 ^b	1.00±0.00 ^b	1.20±0.45 ^c	2.20±0.45 ^b	3.20±0.45
LDPE	0.00±0.00	0.80±0.45 ^a	1.00±0.00 ^b	1.80±0.45 ^a	2.20±0.45 ^b	3.20±0.45 ^a	
PE-M	0.00±0.00	0.00±0.00 ^b	0.80±0.45 ^b	1.80±0.45 ^a	2.80±0.45 ^a		
PE-H	0.00±0.00	0.80±0.45 ^a	1.00±0.00 ^b	1.80±0.45 ^a	3.00±0.00 ^a		
PE-VH	0.00±0.00	0.80±0.45 ^a	2.80±0.45 ^a				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 16 ค่า lightness ของหน่อไม้หวานพันธุ์ห่อที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	86.36±0.33	85.64±0.03 ^a	81.54±0.98 ^a	81.42±0.46	81.48±0.40 ^a	81.45±0.27	81.47±0.30
LDPE	86.36±0.33	81.84±1.54 ^b	81.86±0.98 ^a	80.85±0.93	80.34±1.18 ^a	79.83±1.51	
PE-M	86.36±0.33	81.31±0.01 ^b	81.80±1.37 ^a	79.47±1.21	77.14±1.08 ^b		
PE-H	86.36±0.33	81.97±0.05 ^b	80.33±1.65 ^a	78.95±1.57	77.57±1.49 ^b		
PE-VH	86.36±0.33	82.02±0.02 ^b	77.38±2.40 ^b				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 17 ค่า chroma ของหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู้ที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	14.85±2.95	13.08±0.18 ^c	11.94±0.70 ^d	12.64±0.49 ^c	12.29±0.60 ^c	12.47±0.55	12.39±0.57
LDPE	14.85±2.95	12.09±0.96 ^d	14.35±0.58 ^{bc}	14.04±0.24 ^b	13.89±0.45 ^b	13.73±0.73	
PE-M	14.85±2.95	13.75±0.02 ^{bc}	14.98±0.32 ^{ab}	17.05±0.48 ^a	19.11±1.25 ^{ab}		
PE-H	14.85±2.95	15.18±0.03 ^a	13.38±0.66 ^{cd}	14.02±0.22 ^b	14.64±0.83 ^b		
PE-VH	14.85±2.95	14.13±0.01 ^b	16.24±1.38 ^a				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 18 ค่า hue angle (องศา) ของหน่อไม้หวานพันธุ์ห่อที่บรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 24 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)						
	0	4	8	12	16	20	24
PP	86.88±0.80	88.05±0.18 ^b	91.50±0.21 ^a	88.62±1.65	90.06±0.92 ^a	89.34±1.28	89.70±1.10
LDPE	86.88±0.80	88.76±0.70 ^a	89.19±0.71 ^{bc}	87.82±0.58	88.28±0.56 ^b	87.35±0.64	
PE-M	86.88±0.80	88.23±0.02 ^{ab}	90.07±1.18 ^{ab}	85.80±2.58	85.72±1.05 ^c		
PE-H	86.88±0.80	85.68±0.04 ^c	89.02±1.27 ^{bc}	88.46±0.17	87.89±0.95 ^b		
PE-VH	86.88±0.80	87.85±0.06 ^b	87.86±0.42 ^c				

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 19 การสูญเสียน้ำหนักสด (เปอร์เซ็นต์) ของหน่อไม้หวานพันธุ์ห่อที่บรรจุร่วมกับแครอทและผักกาดหอมห่อในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 10 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PP	0.00±0.00	0.02±0.01 ^b	0.04±0.02 ^c	0.12±0.02 ^c	0.17±0.02 ^c	0.20±0.02 ^d	0.22±0.03 ^c	0.26±0.04 ^d	0.29±0.05 ^c	0.33±0.05 ^b	0.38±0.05 ^b
LDPE	0.00±0.00	0.03±0.04 ^b	0.09±0.04 ^b	0.20±0.04 ^b	0.27±0.05 ^b	0.30±0.05 ^c	0.32±0.05 ^b	0.36±0.06 ^c	0.38±0.05 ^b	0.41±0.06 ^a	0.45±0.06 ^a
PE-M	0.00±0.00	0.11±0.01 ^a	0.16±0.02 ^a	0.26±0.03 ^a	0.34±0.04 ^a	0.38±0.05 ^{ab}	0.43±0.05 ^a	0.46±0.05 ^b	0.50±0.05 ^a		
PE-H	0.00±0.00	0.09±0.02 ^a	0.16±0.04 ^a	0.23±0.03 ^{ab}	0.30±0.04 ^{ab}	0.34±0.06 ^b	0.38±0.07 ^{ab}	0.43±0.09 ^{bc}	0.47±0.09 ^{ab}		
PE-VH	0.00±0.00	0.10±0.03 ^a	0.16±0.03 ^a	0.25±0.04 ^a	0.34±0.03 ^a	0.41±0.01 ^a	0.44±0.06 ^a	0.54±0.01 ^a			

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 20 การเกิดสีน้ำตาล (คะแนน) ของหน่อไม้หวานพันธุ์หลิ่วที่บรรจุร่วมกับแครอทและผักกาดหอมห่อในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 10 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PP	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.80±0.45 ^b	1.40±0.55 ^b	2.60±0.55
LDPE	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	1.00±0.00 ^b	2.00±0.00 ^a	2.80±0.45
PE-M	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00 ^b	1.00±0.00 ^b	2.00±0.00 ^b	3.00±0.00 ^a		
PE-H	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00 ^b	1.00±0.00 ^b	2.20±0.45 ^b	3.20±0.45 ^a		
PE-VH	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	1.00±0.00 ^a	2.00±0.00 ^a	3.00±0.00 ^a			

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 21 การเกิดสีชมพูบริเวณรอยตัด (คะแนน) ของผักกาดหอมห่อที่บรรจุร่วมกับหน่อไม้พันธุ์หูลีงูและแครอทในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 10 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PP	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b
LDPE	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.60±0.55 ^a	0.60±0.55 ^b	1.00±0.00 ^b	1.00±0.00 ^b	1.00±0.00 ^b	1.00±0.00 ^a	1.00±0.00 ^a
PE-M	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.60±0.55 ^a	0.80±0.45 ^{ab}	1.00±0.00 ^b	1.20±0.45 ^b	2.20±0.45 ^a		
PE-H	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.40±0.55	1.00±0.00 ^a	1.00±0.00 ^{ab}	1.00±0.00 ^b	2.00±0.00 ^a	2.40±0.55 ^a		
PE-VH	0.00±0.00	0.00±0.00	0.00±0.00	0.40±0.55	0.80±0.45 ^a	1.20±0.45 ^a	1.40±0.55 ^a	2.00±0.00 ^a			

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 22 ปริมาณแก๊สออกซิเจน (เปอร์เซ็นต์) ภายในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ ที่บรรจุหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ร่วมกับแครอทและผักกาดหอมห่อ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 10 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PP	16.54±0.53 ^b	0.52±0.55 ^d	0.72±1.61 ^d	0.50±1.12 ^c	0.04±0.09 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^b	0.00±0.00 ^b	0.04±0.09	0.80±1.68
LDPE	15.32±0.81 ^c	8.42±1.45 ^b	4.08±2.40 ^{bc}	2.32±3.19 ^c	3.00±3.77 ^c	2.76±3.44 ^c	2.96±3.78 ^c	3.26±4.06 ^b	3.20±4.23 ^{ab}	3.36±4.45	3.08±4.27
PE-M	14.38±1.08 ^d	4.46±3.68 ^c	2.32±2.19 ^{cd}	0.40±0.12 ^c	0.38±0.08 ^{bd}	0.40±0.41 ^c	0.26±0.36 ^c	0.24±0.43 ^b	0.06±0.05 ^b		
PE-H	18.08±0.41 ^a	11.10±1.25 ^a	7.10±2.39 ^a	5.26±3.14 ^b	5.82±3.13 ^b	5.68±3.23 ^b	6.36±3.45 ^b	6.72±3.59 ^a	6.82±3.52 ^a		
PE-VH	18.38±0.29 ^a	6.74±1.54 ^{bc}	6.08±1.50 ^{ab}	8.14±1.04 ^a	9.26±1.22 ^a	9.72±1.29 ^a	10.00±1.07 ^a	9.78±1.37 ^a			

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวดิ่งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์

ตารางภาคผนวกที่ 23 ปริมาณแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ (เปอร์เซ็นต์) ภายในบรรจุภัณฑ์ชนิดต่างๆ ที่บรรจุหน่อไม้หวานพันธุ์หลี่จู๋ร่วมกับแครอทและผักกาดหอมห่อ เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 4 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 10 วัน

ชนิดบรรจุภัณฑ์	ระยะเวลาการเก็บรักษา (วัน)										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PP	0.00±0.00	8.32±1.77 ^a	9.66±1.93 ^a	10.96±1.62 ^a	11.08±1.64 ^a	11.62±1.23 ^a	11.86±0.95 ^a	12.06±0.77 ^a	12.92±1.17 ^a	13.06±1.21 ^a	12.18±2.06 ^a
LDPE	0.00±0.00	1.22±0.46 ^c	2.76±0.76 ^b	2.28±1.02 ^b	1.44±1.29 ^b	1.12±0.79 ^b	0.90±0.87 ^b	1.00±0.81 ^b	1.20±1.09 ^b	1.40±1.13 ^b	1.80±1.23 ^b
PE-M	0.22±0.49	2.72±1.01 ^b	1.74±0.83 ^b	1.16±0.72 ^{bc}	0.48±0.28 ^{bc}	0.46±0.44 ^{bc}	0.32±0.28 ^{bc}	0.46±0.50 ^{bc}	0.64±0.31 ^{bc}		
PE-H	0.00±0.00	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c		
PE-VH	0.00±0.00	0.14±0.31 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c	0.00±0.00 ^c			

หมายเหตุ ตัวอักษรที่ตามหลังค่าเฉลี่ยที่แตกต่างกันในแนวตั้งแสดงว่ามีความแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 95 เปอร์เซ็นต์