

MeJA	1.00	-0.21	0.03	0.31	0.56	-0.06	-0.06	-0.02	0.00	0.01	0.01	0.02
SA	-0.21	1.00	0.89	-0.01	0.06	0.76	0.77	0.74	0.73	0.73	0.71	0.75
SA+MeJA	0.03	0.89	1.00	0.20	0.33	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.84	0.87
ABA	0.31	-0.01	0.20	1.00	0.89	0.39	0.32	0.45	0.47	0.44	0.45	0.43
ABA+MeJA	0.56	0.06	0.33	0.89	1.00	0.44	0.39	0.50	0.52	0.51	0.52	0.50
3-OH10	-0.06	0.76	0.85	0.39	0.44	1.00	0.94	0.96	0.95	0.96	0.96	0.95
chitooct	-0.06	0.77	0.85	0.32	0.39	0.94	1.00	0.95	0.93	0.94	0.94	0.95
elf18	-0.02	0.74	0.85	0.45	0.50	0.96	0.95	1.00	0.99	0.99	0.98	0.99
flg22	0.00	0.73	0.85	0.47	0.52	0.95	0.93	0.99	1.00	0.99	0.98	0.99
nlp20	0.01	0.73	0.85	0.44	0.51	0.96	0.94	0.99	0.99	1.00	0.98	0.99
OG5	0.01	0.71	0.84	0.45	0.52	0.96	0.94	0.98	0.98	0.98	1.00	0.98
Pep1	0.02	0.75	0.87	0.43	0.50	0.95	0.95	0.99	0.99	0.99	0.98	1.00
MeJA	SA	SA+MeJA	ABA	ABA+MeJA	3-OH10	chitooct	elf18	flg22	nlp20	OG5	Pep1	