

Table 2 (supplement)

Mass of [M+H] ⁺	PC species ^a	mol% (average)	(st. dev.)	Acyl species (most abundant)	Acyl species (2nd most abundant)	Acyl species (3rd most abundant)	Acyl species (4th most abundant)	Acyl species (5th most abundant)
728	32:3	0.09	0.00					
730	32:2	0.07	0.00					
732	32:1	0.22	0.00					
734	32:0	0.10	0.00					
754	34:4	1.47	0.02	16:0-18:4 ^b	16:1-18:3 ^b	16:2-18:2 ^b		
756	34:3	8.34	0.08	16:0-18:3 ^b	16:1-18:2 ^b			
758	34:2	5.10	0.02	16:0-18:2 ^b	16:1-18:1 ^b			
760	34:1	6.95	0.06	16:0-18:1 ^b				
776	36:7	1.19	0.01	18:3-18:4	16:0-(297) ^{bc}			
778	36:6	5.56	0.02	18:3-18:3	18:2-18:4			
780	36:5	10.15	0.03	18:3-18:2	18:1-18:4			
782	36:4	19.86	0.10	18:3-18:1	18:2-18:2	16:0-20:4 ^b	18:0-18:4 ^b	
784	36:3	12.64	0.02	18:2-18:1	18:0-18:3 ^b	16:0-20:3 ^b		
786	36:2	12.74	0.04	18:1-18:1	18:0-18:2 ^b			
788	36:1	1.33	0.03	18:0-18:1				
790	36:0	0.13	0.00	18:0-18:0				
792	37:6	0.03	0.00					
794	37:5	0.07	0.00	(293)-18:3 ^{bc}				
800	38:9	0.17	0.00					
802	38:8	0.31	0.01	(297)-18:1 ^{bc}	18:3-20:5	18:4-20:4 ^b	(295)-18:0 ^c	
804	38:7	2.11	0.02	18:3-20:4	18:4-20:3			
806	38:6	3.69	0.07	20:3-18:3 ^b	18:2-20:4 ^b	18:1-20:5 ^b		
808	38:5	3.58	0.04	18:1-20:4 ^b	18:2-20:3	20:2-18:3 ^b		
810	38:4	2.21	0.03	18:1-20:3	18:0-20:4 ^b	18:2-20:2	20:1-18:3 ^b	20:0-18:4 ^b
812	38:3	0.41	0.01					
814	38:2	0.08	0.01					
816	38:1	0.07	0.00					
818	38:0	0.02	0.00					
828	40:9	0.05	0.00					
830	40:8	0.18	0.00	20:4-20:4				
832	40:7	0.39	0.01	20:3-20:4				
834	40:6	0.14	0.00					
836	40:5	0.08	0.00					
838	40:4	0.06	0.00					
840	40:3	0.06	0.00					
842	40:2	0.04	0.00					
858	42:8	0.05	0.00					
860	42:7	0.02	0.00					
862	42:6	0.02	0.00					
864	42:5	0.02	0.00					
866	42:4	0.04	0.00					
868	42:3	0.08	0.00	24:0-18:3 ^b				
870	42:2	0.04	0.00					
872	42:1	0.04	0.00					