

Phosphatidyl Ethanolamine Plasmalogens

Abbrev.	[M+H] ⁺	Nom. Mass	Plasmal. Bbone	[RCOO+58] ⁺	[M-HeadGrp] ⁺
M-Plas(14)	620.48	620	252.24	285.24	479.44
Po-Plas(14)	646.50	646	252.24	311.26	505.46
P-Plas(14)	648.52	648	252.24	313.27	507.48
Ln-Plas(14)	670.50	670	252.24	335.26	529.46
L-Plas(14)	672.52	672	252.24	337.27	531.48
O-Plas(14)	674.53	674	252.24	339.29	533.49
S-Plas(14)	676.55	676	252.24	341.30	535.51
20:5-Plas(14)	694.50	694	252.24	359.26	553.46
20:4-Plas(14)	696.51	696	252.24	361.27	555.48
20:3-Plas(14)	698.53	698	252.24	363.29	557.49
20:2-Plas(14)	700.55	700	252.24	365.30	559.51
20:1-Plas(14)	702.56	702	252.24	367.32	561.52
20:0-Plas(14)	704.58	704	252.24	369.34	563.54
22:6-Plas(14)	720.51	720	252.24	385.27	579.48
22:5-Plas(14)	722.53	722	252.24	387.29	581.49
22:4-Plas(14)	724.55	724	252.24	389.30	583.51
22:3-Plas(14)	726.56	726	252.24	391.32	585.52
22:2-Plas(14)	728.58	728	252.24	393.34	587.54
22:1-Plas(14)	730.59	730	252.24	395.35	589.55
22:0-Plas(14)	732.61	732	252.24	397.37	591.57
24:6-Plas(14)	748.55	748	252.24	413.30	607.51
24:5-Plas(14)	750.56	750	252.24	415.32	609.52
24:4-Plas(14)	752.58	752	252.24	417.34	611.54
24:3-Plas(14)	754.59	754	252.24	419.35	613.55
24:2-Plas(14)	756.61	756	252.24	421.37	615.57
24:1-Plas(14)	758.62	758	252.24	423.38	617.59
24:0-Plas(14)	760.64	760	252.24	425.40	619.60
M-Plas(16)	648.52	648	280.28	285.24	507.48
Po-Plas(16)	674.53	674	280.28	311.26	533.49
P-Plas(16)	676.55	676	280.28	313.27	535.51
Ln-Plas(16)	698.53	698	280.28	335.26	557.49
L-Plas(16)	700.55	700	280.28	337.27	559.51
O-Plas(16)	702.56	702	280.28	339.29	561.52
S-Plas(16)	704.58	704	280.28	341.30	563.54
20:5-Plas(16)	722.53	722	280.28	359.26	581.49
20:4-Plas(16)	724.55	724	280.28	361.27	583.51
20:3-Plas(16)	726.56	726	280.28	363.29	585.52
20:2-Plas(16)	728.58	728	280.28	365.30	587.54
20:1-Plas(16)	730.59	730	280.28	367.32	589.55
20:0-Plas(16)	732.61	732	280.28	369.34	591.57

22:6-Plas(16)	748.55	748	280.28	385.27	607.51
22:5-Plas(16)	750.56	750	280.28	387.29	609.52
22:4-Plas(16)	752.58	752	280.28	389.30	611.54
22:3-Plas(16)	754.59	754	280.28	391.32	613.55
22:2-Plas(16)	756.61	756	280.28	393.34	615.57
22:1-Plas(16)	758.62	758	280.28	395.35	617.59
22:0-Plas(16)	760.64	760	280.28	397.37	619.60
24:6-Plas(16)	776.58	776	280.28	413.30	635.54
24:5-Plas(16)	778.59	778	280.28	415.32	637.55
24:4-Plas(16)	780.61	780	280.28	417.34	639.57
24:3-Plas(16)	782.62	782	280.28	419.35	641.59
24:2-Plas(16)	784.64	784	280.28	421.37	643.60
24:1-Plas(16)	786.66	786	280.28	423.38	645.62
24:0-Plas(16)	788.67	788	280.28	425.40	647.63
M-Plas(18)	676.55	676	308.31	285.24	535.51
Po-Plas(18)	702.56	702	308.31	311.26	561.52
P-Plas(18)	704.58	704	308.31	313.27	563.54
Ln-Plas(18)	726.56	726	308.31	335.26	585.52
L-Plas(18)	728.58	728	308.31	337.27	587.54
O-Plas(18)	730.59	730	308.31	339.29	589.55
S-Plas(18)	732.61	732	308.31	341.30	591.57
20:5-Plas(18)	750.56	750	308.31	359.26	609.52
20:4-Plas(18)	752.58	752	308.31	361.27	611.54
20:3-Plas(18)	754.59	754	308.31	363.29	613.55
20:2-Plas(18)	756.61	756	308.31	365.30	615.57
20:1-Plas(18)	758.62	758	308.31	367.32	617.59
20:0-Plas(18)	760.64	760	308.31	369.34	619.60
22:6-Plas(18)	776.58	776	308.31	385.27	635.54
22:5-Plas(18)	778.59	778	308.31	387.29	637.55
22:4-Plas(18)	780.61	780	308.31	389.30	639.57
22:3-Plas(18)	782.62	782	308.31	391.32	641.59
22:2-Plas(18)	784.64	784	308.31	393.34	643.60
22:1-Plas(18)	786.66	786	308.31	395.35	645.62
22:0-Plas(18)	788.67	788	308.31	397.37	647.63
24:6-Plas(18)	804.61	804	308.31	413.30	663.57
24:5-Plas(18)	806.62	806	308.31	415.32	665.59
24:4-Plas(18)	808.64	808	308.31	417.34	667.60
24:3-Plas(18)	810.66	810	308.31	419.35	669.62
24:2-Plas(18)	812.67	812	308.31	421.37	671.63
24:1-Plas(18)	814.69	814	308.31	423.38	673.65
24:0-Plas(18)	816.70	816	308.31	425.40	675.66