

Phosphatidyl Ethanolamine Alkanyl Ethers

Abbrev.	[M+H] ⁺	Nom. Mass	Alk Ether Bbone	[RCOO+58] ⁺	[M-HeadGrp] ⁺
M-Plas(14)	622.50	622	254.26	285.24	481.46
Po-Plas(14)	648.52	648	254.26	311.26	507.48
P-Plas(14)	650.53	650	254.26	313.27	509.49
Ln-Plas(14)	672.52	672	254.26	335.26	531.48
L-Plas(14)	674.53	674	254.26	337.27	533.49
O-Plas(14)	676.55	676	254.26	339.29	535.51
S-Plas(14)	678.56	678	254.26	341.30	537.52
20:5-Plas(14)	696.51	696	254.26	359.26	555.48
20:4-Plas(14)	698.53	698	254.26	361.27	557.49
20:3-Plas(14)	700.55	700	254.26	363.29	559.51
20:2-Plas(14)	702.56	702	254.26	365.30	561.52
20:1-Plas(14)	704.58	704	254.26	367.32	563.54
20:0-Plas(14)	706.59	706	254.26	369.34	565.55
22:6-Plas(14)	722.53	722	254.26	385.27	581.49
22:5-Plas(14)	724.55	724	254.26	387.29	583.51
22:4-Plas(14)	726.56	726	254.26	389.30	585.52
22:3-Plas(14)	728.58	728	254.26	391.32	587.54
22:2-Plas(14)	730.59	730	254.26	393.34	589.55
22:1-Plas(14)	732.61	732	254.26	395.35	591.57
22:0-Plas(14)	734.62	734	254.26	397.37	593.59
24:6-Plas(14)	750.56	750	254.26	413.30	609.52
24:5-Plas(14)	752.58	752	254.26	415.32	611.54
24:4-Plas(14)	754.59	754	254.26	417.34	613.55
24:3-Plas(14)	756.61	756	254.26	419.35	615.57
24:2-Plas(14)	758.62	758	254.26	421.37	617.59
24:1-Plas(14)	760.64	760	254.26	423.38	619.60
24:0-Plas(14)	762.66	762	254.26	425.40	621.62
M-Plas(16)	650.53	650	282.29	285.24	509.49
Po-Plas(16)	676.55	676	282.29	311.26	535.51
P-Plas(16)	678.56	678	282.29	313.27	537.52
Ln-Plas(16)	700.55	700	282.29	335.26	559.51
L-Plas(16)	702.56	702	282.29	337.27	561.52
O-Plas(16)	704.58	704	282.29	339.29	563.54
S-Plas(16)	706.59	706	282.29	341.30	565.55
20:5-Plas(16)	724.55	724	282.29	359.26	583.51
20:4-Plas(16)	726.56	726	282.29	361.27	585.52
20:3-Plas(16)	728.58	728	282.29	363.29	587.54
20:2-Plas(16)	730.59	730	282.29	365.30	589.55
20:1-Plas(16)	732.61	732	282.29	367.32	591.57
20:0-Plas(16)	734.62	734	282.29	369.34	593.59

1-O-Alkyl Phosphatidyl Ethanolamine

22:6-Plas(16)	750.56	750	282.29	385.27	609.52
22:5-Plas(16)	752.58	752	282.29	387.29	611.54
22:4-Plas(16)	754.59	754	282.29	389.30	613.55
22:3-Plas(16)	756.61	756	282.29	391.32	615.57
22:2-Plas(16)	758.62	758	282.29	393.34	617.59
22:1-Plas(16)	760.64	760	282.29	395.35	619.60
22:0-Plas(16)	762.66	762	282.29	397.37	621.62
24:6-Plas(16)	778.59	778	282.29	413.30	637.55
24:5-Plas(16)	780.61	780	282.29	415.32	639.57
24:4-Plas(16)	782.62	782	282.29	417.34	641.59
24:3-Plas(16)	784.64	784	282.29	419.35	643.60
24:2-Plas(16)	786.66	786	282.29	421.37	645.62
24:1-Plas(16)	788.67	788	282.29	423.38	647.63
24:0-Plas(16)	790.69	790	282.29	425.40	649.65
M-Plas(18)	678.56	678	310.32	285.24	537.52
Po-Plas(18)	704.58	704	310.32	311.26	563.54
P-Plas(18)	706.59	706	310.32	313.27	565.55
Ln-Plas(18)	728.58	728	310.32	335.26	587.54
L-Plas(18)	730.59	730	310.32	337.27	589.55
O-Plas(18)	732.61	732	310.32	339.29	591.57
S-Plas(18)	734.62	734	310.32	341.30	593.59
20:5-Plas(18)	752.58	752	310.32	359.26	611.54
20:4-Plas(18)	754.59	754	310.32	361.27	613.55
20:3-Plas(18)	756.61	756	310.32	363.29	615.57
20:2-Plas(18)	758.62	758	310.32	365.30	617.59
20:1-Plas(18)	760.64	760	310.32	367.32	619.60
20:0-Plas(18)	762.66	762	310.32	369.34	621.62
22:6-Plas(18)	778.59	778	310.32	385.27	637.55
22:5-Plas(18)	780.61	780	310.32	387.29	639.57
22:4-Plas(18)	782.62	782	310.32	389.30	641.59
22:3-Plas(18)	784.64	784	310.32	391.32	643.60
22:2-Plas(18)	786.66	786	310.32	393.34	645.62
22:1-Plas(18)	788.67	788	310.32	395.35	647.63
22:0-Plas(18)	790.69	790	310.32	397.37	649.65
24:6-Plas(18)	806.62	806	310.32	413.30	665.59
24:5-Plas(18)	808.64	808	310.32	415.32	667.60
24:4-Plas(18)	810.66	810	310.32	417.34	669.62
24:3-Plas(18)	812.67	812	310.32	419.35	671.63
24:2-Plas(18)	814.69	814	310.32	421.37	673.65
24:1-Plas(18)	816.70	816	310.32	423.38	675.66
24:0-Plas(18)	818.72	818	310.32	425.40	677.68