

Phosphatidyl Choline Plasmalogens

Abbrev.	[M+H] ⁺	Nom. Mass	Plasmal. Bbone	[RCOO+58] ⁺	[M-HeadGrp] ⁺
M-Plas(14)	662.53	662	252.24	285.24	479.44
Po-Plas(14)	688.55	688	252.24	311.26	505.46
P-Plas(14)	690.56	690	252.24	313.27	507.48
Ln-Plas(14)	712.55	712	252.24	335.26	529.46
L-Plas(14)	714.56	714	252.24	337.27	531.48
O-Plas(14)	716.58	716	252.24	339.29	533.49
S-Plas(14)	718.59	718	252.24	341.30	535.51
20:5-Plas(14)	736.55	736	252.24	359.26	553.46
20:4-Plas(14)	738.56	738	252.24	361.27	555.48
20:3-Plas(14)	740.58	740	252.24	363.29	557.49
20:2-Plas(14)	742.59	742	252.24	365.30	559.51
20:1-Plas(14)	744.61	744	252.24	367.32	561.52
20:0-Plas(14)	746.62	746	252.24	369.34	563.54
22:6-Plas(14)	762.56	762	252.24	385.27	579.48
22:5-Plas(14)	764.58	764	252.24	387.29	581.49
22:4-Plas(14)	766.59	766	252.24	389.30	583.51
22:3-Plas(14)	768.61	768	252.24	391.32	585.52
22:2-Plas(14)	770.62	770	252.24	393.34	587.54
22:1-Plas(14)	772.64	772	252.24	395.35	589.55
22:0-Plas(14)	774.66	774	252.24	397.37	591.57
24:6-Plas(14)	790.59	790	252.24	413.30	607.51
24:5-Plas(14)	792.61	792	252.24	415.32	609.52
24:4-Plas(14)	794.62	794	252.24	417.34	611.54
24:3-Plas(14)	796.64	796	252.24	419.35	613.55
24:2-Plas(14)	798.66	798	252.24	421.37	615.57
24:1-Plas(14)	800.67	800	252.24	423.38	617.59
24:0-Plas(14)	802.69	802	252.24	425.40	619.60
M-Plas(16)	690.56	690	280.28	285.24	507.48
Po-Plas(16)	716.58	716	280.28	311.26	533.49
P-Plas(16)	718.59	718	280.28	313.27	535.51
Ln-Plas(16)	740.58	740	280.28	335.26	557.49
L-Plas(16)	742.59	742	280.28	337.27	559.51
O-Plas(16)	744.61	744	280.28	339.29	561.52
S-Plas(16)	746.62	746	280.28	341.30	563.54
20:5-Plas(16)	764.58	764	280.28	359.26	581.49
20:4-Plas(16)	766.59	766	280.28	361.27	583.51
20:3-Plas(16)	768.61	768	280.28	363.29	585.52
20:2-Plas(16)	770.62	770	280.28	365.30	587.54
20:1-Plas(16)	772.64	772	280.28	367.32	589.55
20:0-Plas(16)	774.66	774	280.28	369.34	591.57

22:6-Plas(16)	790.59	790	280.28	385.27	607.51
22:5-Plas(16)	792.61	792	280.28	387.29	609.52
22:4-Plas(16)	794.62	794	280.28	389.30	611.54
22:3-Plas(16)	796.64	796	280.28	391.32	613.55
22:2-Plas(16)	798.66	798	280.28	393.34	615.57
22:1-Plas(16)	800.67	800	280.28	395.35	617.59
22:0-Plas(16)	802.69	802	280.28	397.37	619.60
24:6-Plas(16)	818.62	818	280.28	413.30	635.54
24:5-Plas(16)	820.64	820	280.28	415.32	637.55
24:4-Plas(16)	822.66	822	280.28	417.34	639.57
24:3-Plas(16)	824.67	824	280.28	419.35	641.59
24:2-Plas(16)	826.69	826	280.28	421.37	643.60
24:1-Plas(16)	828.70	828	280.28	423.38	645.62
24:0-Plas(16)	830.72	830	280.28	425.40	647.63
M-Plas(18)	718.59	718	308.31	285.24	535.51
Po-Plas(18)	744.61	744	308.31	311.26	561.52
P-Plas(18)	746.62	746	308.31	313.27	563.54
Ln-Plas(18)	768.61	768	308.31	335.26	585.52
L-Plas(18)	770.62	770	308.31	337.27	587.54
O-Plas(18)	772.64	772	308.31	339.29	589.55
S-Plas(18)	774.66	774	308.31	341.30	591.57
20:5-Plas(18)	792.61	792	308.31	359.26	609.52
20:4-Plas(18)	794.62	794	308.31	361.27	611.54
20:3-Plas(18)	796.64	796	308.31	363.29	613.55
20:2-Plas(18)	798.66	798	308.31	365.30	615.57
20:1-Plas(18)	800.67	800	308.31	367.32	617.59
20:0-Plas(18)	802.69	802	308.31	369.34	619.60
22:6-Plas(18)	818.62	818	308.31	385.27	635.54
22:5-Plas(18)	820.64	820	308.31	387.29	637.55
22:4-Plas(18)	822.66	822	308.31	389.30	639.57
22:3-Plas(18)	824.67	824	308.31	391.32	641.59
22:2-Plas(18)	826.69	826	308.31	393.34	643.60
22:1-Plas(18)	828.70	828	308.31	395.35	645.62
22:0-Plas(18)	830.72	830	308.31	397.37	647.63
24:6-Plas(18)	846.66	846	308.31	413.30	663.57
24:5-Plas(18)	848.67	848	308.31	415.32	665.59
24:4-Plas(18)	850.69	850	308.31	417.34	667.60
24:3-Plas(18)	852.70	852	308.31	419.35	669.62
24:2-Plas(18)	854.72	854	308.31	421.37	671.63
24:1-Plas(18)	856.73	856	308.31	423.38	673.65
24:0-Plas(18)	858.75	858	308.31	425.40	675.66