Frakcija	Mjereni m/z	Naboj	Izračunati [MProAH]+ (Da)	Skraćena kompozicija	Predložena struktura	Frakcija	Mjereni m/z	Naboj	Izračunati [MProAH]+ (Da)	Skraćena kompozicija
27.2	1250.8920	2	2500.77673	H5N5F1S1	2×0-	41	1082.3246	3	3244.95926	H6N5F1S3
28	1222.3804	2	2443.75353	H5N4F2S1	► • • • • • • • • • • • • • • • • • •	42	1107.0131	3	3319.02476	H7N6F1S2
29	1149.8445	2	2298.68173	H5N4F3	- T	43	1204.0195	3	3610.04396	H7N6F1S3
30	1251.4014	2	2501.79553	H5N5F3		44	1301.0353	3	3901.09136	H7N6F1S4
31	1051.7920	2	2102.57673	H9N2	••••	45	1301.0353	3	3901.09136	H7N6F1S4
32	1050.7731	2	2100.53893	H8N2Phos2	2x P	46	1374.3984	3	4121.18066	H8N7F2S3
33	882.9471	3	2646.82676	H5N5F2S1	Y (
34	1294.9038	2	2588.80033	H5N4F1S2	+0=0 +0=0	_				
35	931.2833	3	2791.83536	H5N5F1S2	2x 0-	_				
36	985.2994	3	2953.88366	H6N5F1S2	3× — {					
37	1052.9950	3	3156.97046	H6N6F1S2	2× - 3× - 4× -					
38	1053.3208	3	3157.94786	H6N6F3S1	3× → 4 → 4 → 4 → 4 → 4 → 4 → 4 → 4 → 4 →					
39	1053.3208	3	3157.94786	H6N6F3S1	3× 0-					

1033.9791

3

40

3099.92276

H6N5F2S2

Predložena struktura