

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
100.15	1.4	126.95	0.8	150.10	0.9	174.05	0.2
100.40	0.1	127.10	0.1	150.85	1.8	174.20	0.3
100.90	0.2	127.60	0.3	151.60	0.1	174.60	0.1
101.05	6.7	128.05	0.8	152.00	1.5	174.90	0.8
101.85	0.6	128.60	0.0	152.20	0.0	175.15	0.3
102.05	1.4	129.00	2.7	152.95	0.6	175.60	0.3
102.40	0.3	129.30	0.0	153.25	0.1	176.00	0.3
102.95	5.4	129.75	0.3	153.75	0.6	176.25	0.1
103.10	1.1	129.95	0.3	153.95	0.9	176.65	0.2
103.70	0.4	130.10	0.1	154.15	0.5	176.90	1.2
104.10	0.4	130.55	0.1	154.55	0.1	177.10	0.3
105.00	0.5	130.70	0.0	154.80	1.0	177.55	0.1
105.80	0.3	131.00	1.1	155.05	0.7	177.80	0.5
106.10	1.1	131.40	0.0	155.75	0.4	178.05	0.2
106.95	0.3	131.70	0.1	155.95	4.7	178.25	0.1
107.10	0.2	132.00	0.6	156.75	0.6	178.60	0.2
107.90	1.1	132.20	0.0	157.00	2.8	178.85	0.9
108.10	0.2	132.80	0.5	157.85	0.8	179.05	0.3
109.10	0.6	133.10	0.7	158.20	0.5	179.70	0.3
109.60	0.1	133.85	0.7	158.80	1.3	179.95	0.4
109.90	1.2	134.05	0.4	159.05	0.6	180.75	1.5
110.15	1.2	134.25	0.2	159.70	0.3	180.95	4.3
110.75	0.7	134.75	0.5	159.95	0.9	181.10	2.3
111.15	0.4	135.10	0.5	160.10	0.1	181.80	0.9
111.65	0.1	135.60	0.5	160.45	0.1	182.05	0.5
111.95	0.9	135.90	0.8	160.75	0.8	182.50	0.0
112.20	0.1	136.15	0.2	160.95	2.4	182.80	0.5
112.85	2.2	136.90	2.7	161.10	0.1	183.05	0.6
113.05	3.9	137.15	0.4	161.75	0.1	183.40	0.0
113.70	0.1	137.80	0.9	161.95	1.2	183.80	0.9
114.05	1.0	138.05	1.8	162.50	0.1	184.05	1.0
114.40	0.0	138.60	0.2	162.85	1.2	184.40	0.0
114.85	0.8	138.95	1.3	163.10	0.4	184.75	0.2
115.15	0.5	139.15	0.3	163.60	0.2	184.95	0.5
115.75	0.3	139.85	1.3	163.90	0.8	185.15	0.3
116.05	0.4	140.05	5.5	164.25	0.2	185.80	0.3
116.30	0.0	140.60	0.0	164.50	0.0	186.10	0.2
116.65	0.1	140.85	1.8	164.85	0.3	186.40	0.0
116.85	0.4	141.05	1.4	165.95	84.5	186.65	0.2
117.10	0.1	141.85	0.6	166.10	100.0	187.00	0.4
117.80	0.2	142.05	0.8	166.65	0.1	187.85	0.8
118.05	0.7	142.30	0.1	166.90	15.7	188.25	0.3
118.40	0.0	142.75	0.3	167.20	0.3	188.70	0.2
118.80	0.4	142.95	1.5	167.65	0.3	188.95	0.3
119.05	0.3	143.20	0.3	168.05	3.6	189.10	0.2
119.85	0.2	143.70	0.1	168.75	0.8	189.80	0.7
120.05	0.5	143.85	0.9	168.95	1.0	190.10	0.4
120.50	0.0	144.05	1.2	169.20	0.1	190.55	0.3
120.85	0.9	144.30	0.1	169.75	0.5	190.85	0.6
121.05	0.2	144.50	0.2	170.00	0.6	191.05	0.7
122.00	59.0	144.75	0.1	170.20	0.2	191.50	0.0
122.95	4.0	144.95	1.6	170.80	0.5	191.80	0.5
123.15	1.9	145.70	0.0	171.15	0.1	192.30	0.3
123.85	2.1	145.95	0.6	171.65	0.1	192.70	1.6
124.15	0.2	146.15	0.1	171.90	0.6	192.95	9.6
124.65	0.3	147.00	1.2	172.10	0.0	193.50	0.0
125.00	1.6	147.90	0.8	172.35	0.0	193.85	0.7
125.40	0.2	148.75	0.4	172.80	0.5	194.95	30.2
126.00	2.9	148.95	0.9	173.10	0.5	195.85	1.0
126.80	0.4	149.75	0.4	173.80	0.3	196.05	0.3

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
196.65	0.4	216.70	0.9	236.60	0.0	257.05	0.2
196.85	3.2	216.95	0.4	236.85	0.2	257.85	0.1
197.50	0.1	217.20	0.0	237.15	0.1	258.25	0.0
197.95	0.4	217.65	0.2	237.55	0.0	258.55	0.2
198.15	0.3	217.95	0.1	237.95	0.2	258.85	0.1
198.60	0.2	218.40	0.0	238.10	0.1	259.10	0.2
198.90	0.3	218.65	0.0	238.45	0.1	259.40	0.0
199.35	0.1	218.90	0.2	238.75	0.5	259.65	0.1
199.70	0.1	219.10	0.3	238.95	0.3	259.95	0.1
200.00	0.4	219.70	0.3	239.20	0.0	260.50	0.0
200.20	0.0	219.95	0.5	239.45	0.0	260.95	0.2
200.65	0.0	220.15	0.3	239.70	0.1	261.20	0.0
200.85	0.4	220.70	0.1	240.05	0.2	261.45	0.1
201.05	0.0	221.00	0.7	240.40	0.0	261.95	0.7
201.70	0.2	221.35	0.0	240.75	0.2	262.45	0.1
201.85	0.7	221.65	0.1	240.95	0.3	262.65	0.2
202.15	0.1	221.90	0.5	241.55	0.1	262.85	0.2
202.60	0.1	222.10	0.3	241.75	0.1	263.15	0.4
202.85	0.2	222.50	0.2	241.95	0.2	263.60	0.4
203.10	0.1	222.85	0.3	242.40	0.0	263.90	2.3
203.55	0.0	223.10	0.2	242.85	0.5	264.55	0.2
203.90	2.9	223.45	0.1	243.15	0.1	265.00	0.9
204.10	0.1	223.80	0.9	243.50	0.1	265.25	0.2
204.55	0.2	224.00	2.1	243.70	0.1	265.55	0.2
204.70	0.1	224.70	0.1	244.00	0.0	265.90	0.2
205.00	2.7	224.95	0.5	244.35	0.2	266.35	0.0
205.30	0.0	225.15	0.1	244.80	0.3	266.80	0.1
205.55	0.1	225.50	0.2	245.20	0.1	267.10	0.1
206.00	0.4	225.80	0.3	245.50	0.1	267.50	0.0
206.10	0.7	226.05	0.0	245.75	0.4	267.80	0.7
206.50	0.0	226.35	0.1	245.95	0.2	268.00	0.8
206.75	0.5	226.70	0.3	246.25	0.0	268.70	0.2
207.05	0.3	226.95	0.2	246.85	0.7	268.95	0.2
207.35	0.1	227.55	0.0	247.30	0.1	269.15	0.1
207.80	0.4	227.90	0.3	247.65	0.5	269.55	0.1
208.05	0.4	228.25	0.2	248.00	0.3	269.95	0.4
208.20	0.1	228.80	1.3	248.20	0.1	270.40	0.1
208.60	0.2	229.30	0.2	248.80	0.4	270.75	0.1
208.90	0.2	229.60	0.1	249.05	0.0	270.90	0.1
209.20	0.0	229.90	0.4	249.70	0.3	271.60	0.2
209.65	0.2	230.15	0.1	250.00	0.0	271.95	0.2
209.85	0.7	230.40	0.1	250.40	0.2	272.45	0.1
210.25	0.0	230.60	0.0	250.75	0.5	272.90	0.1
210.50	0.1	230.85	0.3	250.95	0.9	273.10	0.1
210.90	0.4	231.05	0.1	251.20	0.4	273.80	0.1
211.10	0.1	231.60	0.1	251.80	0.6	274.05	0.1
211.80	0.3	231.90	0.3	252.05	0.2	274.70	0.2
212.20	0.1	232.10	0.3	252.70	0.1	275.00	0.1
212.70	0.3	232.65	0.1	252.95	0.3	275.70	0.0
212.95	0.2	232.90	0.3	253.10	0.1	276.00	0.2
213.20	0.0	233.10	0.0	253.40	0.1	276.55	0.1
213.85	0.3	233.75	0.3	253.95	0.3	276.75	0.1
214.05	0.1	234.00	0.2	254.20	0.1	277.15	0.1
214.50	0.0	234.30	0.1	254.75	0.2	277.55	0.0
214.70	0.1	234.60	0.1	255.10	0.1	277.85	0.3
214.90	0.2	234.90	0.6	255.50	0.0	278.40	0.1
215.15	0.1	235.10	0.1	255.85	0.0	278.65	0.1
215.65	0.4	235.75	0.4	256.20	0.1	279.15	0.2
216.00	0.2	235.95	0.2	256.45	0.0	279.75	0.5
216.35	0.1	236.20	0.2	256.80	0.1	279.95	0.6

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
280.30	0.2	303.90	0.4	324.75	0.5	345.60	0.3
280.75	0.1	304.80	0.2	325.00	0.3	345.85	0.4
280.95	0.2	305.15	0.0	325.20	0.2	346.15	0.1
281.25	0.0	305.45	0.3	325.65	0.1	346.60	0.1
281.70	0.2	305.90	0.2	325.90	0.6	346.90	0.2
281.90	0.4	306.20	0.0	326.30	0.1	347.15	0.1
282.45	0.1	306.50	0.1	326.40	0.0	347.50	0.0
283.00	0.1	306.80	0.2	326.75	0.2	347.75	0.0
283.45	0.0	307.25	0.1	327.15	0.2	348.20	0.1
283.70	0.1	307.50	0.0	327.45	0.0	348.55	0.2
283.95	0.3	307.80	0.6	327.70	0.2	348.80	0.0
284.50	0.1	308.15	0.1	327.95	0.3	349.10	0.0
285.00	0.3	308.45	0.2	328.50	0.0	349.40	0.0
285.55	0.0	308.70	0.0	328.80	0.0	349.75	0.1
285.75	0.3	308.95	0.2	328.95	0.2	349.95	0.1
285.95	0.3	309.30	0.0	329.15	0.1	350.25	0.1
286.65	0.1	309.65	0.1	329.55	0.2	350.70	0.1
287.00	1.4	310.05	0.2	329.80	0.1	350.85	0.4
287.60	0.2	310.30	0.0	330.25	0.3	351.10	0.0
287.90	0.3	310.70	0.4	330.75	0.0	351.40	0.0
288.25	0.1	310.95	0.1	331.10	0.3	351.75	0.2
288.65	0.1	311.30	0.0	331.50	0.1	352.00	0.1
289.00	0.3	311.70	0.2	331.75	0.3	352.45	0.0
289.55	0.2	312.00	0.2	332.00	0.0	352.85	0.4
289.90	0.2	312.50	0.0	332.50	0.2	353.25	0.3
290.40	0.1	312.80	0.1	332.95	39.5	353.60	0.0
290.75	0.1	313.15	0.1	333.60	0.0	353.90	0.1
291.05	0.1	313.50	0.2	333.85	5.4	354.55	0.2
291.75	0.1	313.70	0.0	334.10	1.8	355.00	0.3
292.20	0.2	313.95	0.4	334.65	0.5	355.35	0.1
292.60	0.2	314.55	0.2	334.85	1.1	355.70	0.2
292.90	0.1	314.80	0.3	335.20	0.0	355.90	0.2
293.10	0.1	315.10	0.0	335.65	0.1	356.40	0.1
293.45	0.3	315.50	0.1	335.85	0.2	356.80	34.9
293.75	0.1	315.70	0.2	336.10	0.1	356.95	28.9
294.05	0.2	316.00	0.1	336.45	0.3	357.60	0.1
294.40	0.0	316.30	0.0	336.70	0.1	357.90	9.5
294.70	0.1	316.55	0.2	336.95	0.2	358.15	1.3
295.10	0.3	316.80	0.2	337.55	0.0	358.40	0.0
295.65	0.3	317.10	0.1	338.15	0.1	358.65	0.2
295.95	0.1	317.50	0.0	338.65	0.1	358.90	2.2
296.50	0.2	317.75	0.2	338.85	0.3	359.15	0.1
296.95	0.2	318.05	0.1	339.05	0.2	359.60	0.2
297.65	0.1	318.50	0.0	339.45	0.1	359.95	0.4
297.85	0.2	318.75	0.0	339.80	0.4	360.30	0.0
298.45	0.1	318.95	0.2	340.60	0.2	360.60	0.1
298.60	0.1	319.50	0.2	340.85	0.1	360.85	0.2
298.90	0.3	320.05	0.1	341.30	0.0	361.20	0.1
299.15	0.1	320.20	0.0	341.75	0.1	361.50	0.0
299.60	0.2	320.65	0.2	341.95	0.1	362.00	0.0
299.95	0.1	320.90	0.2	342.20	0.2	362.30	0.0
300.45	0.0	321.40	0.1	342.85	0.2	362.75	0.1
300.85	0.1	321.85	0.2	343.05	0.1	363.00	0.1
301.45	0.1	322.20	0.0	343.45	0.0	363.20	0.0
301.85	0.4	322.55	0.3	343.70	0.4	363.65	0.1
302.05	0.1	322.95	0.3	344.05	0.4	364.00	0.1
302.65	0.3	323.25	0.0	344.35	0.1	364.75	0.1
302.95	0.2	323.55	0.0	344.70	0.1	364.95	0.1
303.40	0.0	324.00	0.1	345.05	0.2	365.25	0.1
303.70	0.0	324.35	0.1	345.30	0.1	365.50	0.1

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
365.75	0.3	387.75	1.8	409.55	0.0	434.10	0.0
366.05	1.2	387.95	1.0	409.75	0.1	434.50	0.0
366.40	0.1	388.55	0.8	410.00	0.0	434.70	0.1
366.80	0.3	388.75	1.3	410.85	0.1	434.95	0.4
367.10	0.2	389.00	0.1	411.40	0.0	435.30	0.0
367.35	0.0	389.25	0.0	411.70	0.1	435.60	0.0
367.65	0.1	389.75	0.3	412.50	0.2	435.85	0.9
367.85	0.1	390.00	0.3	412.90	0.1	436.30	0.0
368.20	0.0	390.30	0.0	413.20	0.1	436.75	0.7
368.85	0.3	390.55	0.5	413.70	0.1	437.05	0.1
369.15	0.1	390.75	0.5	414.45	0.3	437.40	0.0
369.40	0.0	390.95	0.1	414.75	0.2	437.80	0.2
369.65	0.1	391.30	0.0	414.95	0.1	438.55	0.4
370.00	0.3	391.60	0.2	415.60	0.4	438.90	0.2
370.55	0.6	391.90	0.3	415.90	0.0	439.30	0.1
370.95	0.9	392.25	0.1	416.65	0.2	439.85	0.2
371.15	0.1	392.55	0.0	416.90	0.9	440.45	0.1
371.50	0.0	392.85	0.2	417.20	0.1	440.65	0.1
371.75	0.1	393.40	0.0	417.45	0.1	441.10	0.0
372.00	0.0	393.65	3.5	417.80	0.2	441.40	0.2
372.25	0.1	394.30	0.1	418.30	0.1	441.75	0.0
372.60	0.1	394.75	2.6	418.65	0.1	442.55	0.1
372.90	0.0	394.95	2.1	419.00	0.0	443.00	0.1
373.75	0.1	395.50	0.1	419.40	0.1	443.20	0.0
373.95	0.3	395.75	2.4	419.70	0.1	443.50	0.0
374.75	0.1	395.95	0.1	420.50	0.2	443.80	0.2
375.00	0.1	396.20	0.2	420.90	0.4	444.20	0.1
375.35	0.0	396.60	2.2	421.20	0.0	444.60	0.0
375.55	0.0	396.85	0.4	421.55	0.0	444.90	0.1
375.85	0.1	397.55	0.2	421.80	0.1	445.50	0.2
376.20	0.1	397.80	0.3	422.10	0.0	445.90	0.2
376.55	0.2	398.00	0.6	422.60	0.2	446.60	0.1
376.90	1.7	398.20	0.1	422.85	0.3	446.90	0.1
377.30	0.0	398.60	0.2	423.30	0.1	447.30	0.0
377.75	0.2	398.85	2.1	423.70	0.0	447.60	0.1
378.00	0.2	399.75	0.4	424.30	0.0	447.95	0.2
378.25	0.1	399.95	0.2	424.90	0.3	448.35	0.0
378.80	0.5	400.75	0.2	425.20	0.1	448.75	0.2
379.05	0.0	401.10	0.0	425.60	0.1	449.10	0.0
379.55	0.1	401.40	0.0	426.00	0.1	449.60	0.1
379.85	0.1	401.80	0.1	426.20	0.1	450.00	0.0
380.10	0.0	402.70	0.1	426.45	0.0	450.35	0.1
380.55	0.1	403.10	0.2	426.80	0.1	450.65	0.1
380.80	0.0	403.65	0.1	427.35	0.0	451.00	0.2
381.15	0.2	404.00	0.0	427.75	0.1	451.60	0.0
381.50	0.0	404.60	0.2	428.00	0.0	452.05	0.1
381.90	0.1	404.80	0.3	428.70	0.1	452.85	0.1
382.65	0.1	405.10	0.0	429.05	0.1	453.15	0.1
382.95	0.2	405.50	0.0	429.50	0.1	453.50	0.0
383.20	0.1	405.80	0.1	429.80	0.1	453.70	0.1
383.65	1.9	406.20	0.0	430.40	0.0	454.05	0.1
383.85	4.0	406.75	0.1	430.90	0.2	454.40	0.1
384.45	0.1	407.05	0.0	431.30	0.0	454.65	0.1
384.70	0.6	407.20	0.1	431.75	0.1	454.90	0.5
385.10	0.1	407.40	0.0	432.00	0.1	455.30	0.0
385.80	51.1	407.70	0.1	432.30	0.0	455.70	0.0
385.90	28.4	407.95	0.1	432.70	0.3	455.95	0.1
386.75	5.2	408.20	0.0	433.00	0.0	456.35	0.1
386.95	9.5	408.60	0.1	433.50	0.0	456.75	0.0
387.35	0.1	409.00	0.1	433.75	0.2	457.00	0.1

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
457.35	0.0	485.15	0.1	507.80	0.6	534.00	0.1
457.75	0.2	485.40	0.0	508.10	0.1	534.30	0.0
458.00	0.1	485.70	0.1	508.35	0.1	534.65	0.1
458.80	0.1	486.00	0.0	508.85	0.1	534.90	0.0
459.25	0.1	486.40	0.0	509.05	0.2	535.30	0.1
459.60	0.0	486.65	0.2	509.45	0.1	535.80	0.2
460.00	0.1	486.95	0.1	509.90	0.0	536.35	0.1
460.70	0.1	487.20	0.1	510.50	0.0	536.80	0.2
461.25	0.0	487.70	0.4	511.00	0.0	537.30	0.2
461.80	0.0	488.10	0.3	511.20	0.0	538.00	0.1
462.55	0.1	488.60	0.0	511.50	0.0	538.30	0.1
463.00	0.0	488.95	0.2	511.75	0.0	538.65	0.2
463.50	0.0	489.65	0.3	512.35	0.0	538.85	1.6
463.80	0.1	490.00	1.2	512.70	0.0	539.45	0.1
464.10	0.0	490.20	0.1	513.10	0.0	539.80	0.3
464.70	0.3	490.55	0.1	513.95	0.0	540.30	0.0
465.00	0.2	490.85	0.5	514.90	0.3	540.75	0.1
465.20	0.0	491.15	0.1	515.60	0.2	541.10	0.1
465.75	0.2	491.55	0.0	516.60	0.1	541.60	0.1
466.25	0.1	491.75	0.4	517.30	0.1	541.90	0.1
466.55	0.1	492.10	0.1	517.90	0.1	542.45	0.1
466.70	0.1	492.45	0.2	518.70	0.3	542.90	0.0
467.00	0.0	493.00	0.1	519.00	0.0	543.30	0.1
467.50	0.0	493.60	0.0	519.30	0.1	543.80	0.0
468.00	0.2	494.25	0.1	519.80	0.0	544.55	0.1
468.60	0.0	494.50	0.0	520.05	0.1	544.95	0.1
468.90	0.2	494.75	0.1	520.30	0.0	545.45	0.1
469.55	0.1	495.00	0.0	520.60	0.0	546.00	0.0
469.85	0.4	495.60	0.0	520.90	0.1	546.80	0.0
470.10	0.0	496.30	0.0	521.40	0.1	547.30	0.0
470.30	0.1	496.75	0.2	521.75	0.0	547.60	0.0
470.65	0.1	497.30	0.0	522.10	0.2	547.95	0.0
471.00	0.0	497.60	0.1	522.70	0.0	548.35	0.1
471.55	0.1	497.85	0.0	523.00	0.0	548.85	0.1
471.70	0.1	498.10	0.1	523.30	0.0	549.40	0.0
472.00	0.1	498.40	0.0	523.80	0.2	549.65	0.1
472.40	0.0	498.70	0.1	524.05	0.1	550.10	0.1
472.85	0.1	499.15	0.1	524.40	0.0	551.45	0.1
473.60	0.0	499.50	0.1	524.70	0.1	551.70	0.0
473.85	0.3	500.15	0.0	525.05	0.1	552.00	0.0
474.40	0.2	500.60	0.1	525.25	0.1	552.70	0.0
474.80	0.0	501.10	0.1	525.60	0.2	553.40	0.0
475.30	0.0	501.50	0.0	525.90	0.0	553.75	0.0
475.65	0.2	501.90	0.0	526.20	0.0	554.10	0.0
476.05	0.2	502.55	0.0	526.65	0.0	554.70	0.1
476.55	0.2	502.90	0.1	527.00	0.1	555.10	0.1
477.00	0.3	503.40	0.0	527.75	0.1	555.50	0.0
477.40	0.1	503.70	0.1	528.75	0.1	555.80	0.0
477.80	0.1	503.95	0.1	529.15	0.0	556.10	0.1
478.05	0.1	504.20	0.0	529.40	0.1	556.40	0.0
478.80	0.2	504.50	0.1	530.00	0.0	556.85	0.1
480.40	0.1	504.85	0.1	530.55	0.0	557.25	0.1
480.70	0.1	505.35	0.1	530.85	0.1	557.50	0.0
481.00	0.1	505.60	0.0	531.20	0.1	557.85	0.0
481.30	0.0	505.85	0.4	531.60	0.0	558.50	0.0
481.85	0.0	506.05	0.4	531.95	0.1	558.80	0.1
482.70	0.0	506.50	0.1	532.35	0.0	559.20	0.1
483.00	0.4	506.80	0.3	532.75	0.1	559.60	0.2
484.25	0.1	507.15	0.2	532.95	0.1	559.85	0.2
484.85	0.2	507.55	0.1	533.70	0.2	560.40	0.0

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
560.70	0.1	587.30	0.1	612.40	0.1	639.65	0.0
561.45	0.0	587.65	0.1	613.00	0.1	639.90	0.0
561.95	0.1	587.95	0.2	613.50	0.0	640.20	0.1
562.20	0.0	588.25	0.1	613.80	0.2	640.80	0.1
562.75	0.1	588.60	0.1	614.10	0.1	641.10	0.0
563.30	0.1	589.00	0.0	614.60	0.2	641.60	0.1
563.65	0.0	589.65	0.1	614.85	0.1	642.05	0.1
563.90	0.2	590.05	0.2	615.25	0.1	642.30	0.2
564.20	0.0	590.40	0.1	615.55	0.1	642.85	0.1
564.50	0.1	590.70	0.1	615.95	0.1	643.20	0.0
564.70	0.1	591.00	0.2	616.20	0.0	643.55	0.1
565.00	0.0	591.55	0.0	616.70	0.2	643.80	0.1
565.80	0.1	591.70	0.0	617.00	0.3	644.20	0.1
566.30	0.3	592.00	0.2	617.45	0.0	644.55	0.1
566.60	0.1	592.30	0.0	618.00	0.1	644.90	0.2
566.90	0.1	592.55	0.2	618.40	0.1	645.25	0.1
567.55	0.1	593.00	0.2	618.80	0.1	645.70	0.1
568.00	0.1	593.85	0.1	619.10	0.1	645.90	0.1
568.70	0.3	594.20	0.0	619.60	0.1	646.30	0.1
568.95	0.0	594.80	0.3	620.00	0.0	646.75	0.2
569.55	0.1	595.70	0.1	620.50	0.0	647.30	0.2
569.95	0.1	596.25	0.1	620.75	0.0	647.60	0.0
570.75	0.1	597.00	0.3	621.00	0.2	648.00	0.2
570.95	0.0	597.60	0.1	621.40	0.0	648.40	0.1
571.50	0.2	598.00	0.2	621.85	0.0	648.70	0.4
571.85	0.1	598.30	0.1	622.45	0.2	649.25	0.3
572.60	0.1	598.55	0.1	622.95	0.2	649.45	0.8
572.95	0.1	598.85	0.2	623.20	0.1	649.80	0.9
573.40	0.0	599.05	0.1	625.25	0.1	650.20	0.4
573.95	0.1	599.45	0.0	625.50	0.1	650.45	0.6
574.20	0.1	599.70	0.0	625.80	0.0	650.85	0.1
575.10	0.1	600.10	0.1	626.10	0.0	651.20	0.3
575.35	0.2	600.50	0.1	626.45	0.1	651.50	0.0
575.60	0.0	600.80	0.3	627.00	0.1	651.80	0.1
575.85	0.1	601.40	0.0	627.70	0.1	652.10	0.2
576.70	0.0	601.70	0.1	628.30	0.2	652.90	0.2
577.40	0.1	602.05	0.0	628.80	0.1	653.25	0.0
577.65	0.1	602.30	0.1	629.10	0.2	653.60	0.2
577.90	0.0	602.75	0.2	629.70	0.0	654.05	0.1
578.75	0.1	603.00	0.1	630.20	0.0	654.35	0.1
579.00	0.1	603.40	0.0	630.45	0.0	655.30	0.0
579.40	0.0	603.95	0.1	630.90	0.1	655.55	0.3
579.70	0.0	604.40	0.1	631.50	0.0	655.95	0.2
579.95	0.1	604.70	0.0	632.00	0.1	656.30	0.0
580.40	0.2	605.85	0.2	632.80	0.0	656.60	0.0
580.70	0.0	606.30	0.1	633.10	0.0	656.90	0.3
581.00	0.1	606.60	0.2	633.40	0.0	657.15	0.1
581.60	0.1	607.00	0.0	633.85	0.1	657.50	0.2
582.10	0.1	607.30	0.0	634.10	0.2	657.80	0.1
582.60	0.1	607.85	0.1	634.45	0.2	658.15	0.3
583.05	0.3	608.20	0.0	634.95	0.1	658.65	0.2
583.50	0.1	609.40	0.1	635.40	0.0	659.15	0.1
583.95	0.1	609.65	0.1	635.70	0.0	659.55	0.0
584.15	0.0	610.05	0.1	636.00	0.3	659.90	0.1
584.75	0.2	610.60	0.0	636.75	0.1	660.30	0.1
585.25	0.1	610.85	0.0	637.05	0.1	660.85	0.1
585.45	0.1	611.20	0.0	637.70	0.0	661.60	0.1
585.70	0.1	611.45	0.0	638.10	0.1	661.85	0.0
586.60	0.1	611.80	0.1	638.75	0.1	662.20	0.3
586.90	0.2	612.15	0.1	639.20	0.0	662.55	1.0

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
662.85	0.8	689.70	0.1	717.40	0.1	745.00	0.1
663.10	1.5	690.10	0.0	717.75	0.1	745.40	0.0
663.45	0.2	691.05	0.1	718.00	0.0	746.10	0.0
663.65	0.6	691.25	0.1	718.60	0.0	746.55	0.0
664.00	0.5	691.80	0.1	718.80	0.1	746.80	0.3
664.50	0.3	692.85	0.0	719.20	0.1	747.05	0.1
664.80	0.3	693.20	0.1	719.65	0.1	747.25	0.1
665.05	0.3	693.60	0.1	720.10	0.1	747.80	0.1
665.40	0.1	693.95	0.1	720.40	0.1	748.10	0.1
665.65	0.1	694.55	0.2	720.90	0.0	748.40	0.0
666.00	0.3	694.90	0.0	721.50	0.1	748.80	0.1
666.50	0.1	695.20	0.0	722.05	0.1	749.10	0.1
667.05	0.1	695.60	0.0	722.80	0.0	750.25	0.1
667.40	0.0	696.15	0.2	723.45	0.2	750.65	0.2
667.65	0.2	696.45	0.1	723.75	0.1	751.20	0.1
667.90	0.4	696.75	0.0	724.10	0.1	751.75	0.1
668.60	0.1	697.05	0.1	724.40	0.0	752.00	0.1
668.90	0.1	697.65	0.1	724.70	0.0	752.25	0.1
669.15	0.1	697.90	0.0	725.30	0.3	752.70	0.2
669.60	0.2	698.15	0.1	726.10	0.2	753.45	0.1
670.05	0.3	698.95	0.1	726.50	0.2	754.10	0.1
670.40	0.1	699.35	0.1	727.05	0.1	754.60	0.0
670.70	0.2	699.60	0.1	727.60	0.0	754.90	0.1
671.15	0.2	700.20	0.1	727.85	0.1	755.20	0.0
671.40	0.1	700.65	0.2	728.30	0.0	755.60	0.1
671.90	0.2	701.00	0.1	728.60	0.3	755.85	0.2
672.65	0.1	701.40	0.0	729.10	0.1	756.55	0.3
672.90	0.1	701.70	0.3	729.50	0.2	757.30	0.1
673.35	0.1	702.10	0.2	730.55	0.1	757.60	0.0
674.00	0.0	702.50	0.0	731.10	0.1	758.45	0.0
674.80	0.2	702.90	0.1	731.55	0.1	758.70	0.3
675.25	0.0	703.70	0.2	731.85	0.2	759.10	0.0
675.50	0.4	704.45	0.1	732.45	0.1	759.50	0.4
675.90	0.1	704.80	0.0	733.00	0.2	759.85	0.4
676.20	0.0	705.20	0.2	733.70	0.1	760.20	0.2
676.85	0.1	705.50	0.0	734.10	0.2	760.80	0.5
677.30	0.0	706.00	0.1	734.40	0.1	761.10	0.1
677.90	0.0	706.50	0.0	734.65	0.0	761.45	0.2
678.45	0.0	706.85	0.2	735.00	0.1	761.90	0.1
678.75	0.4	707.00	0.1	735.30	0.1	762.25	0.1
679.15	0.0	707.75	0.0	735.70	0.1	762.70	0.3
679.50	0.0	708.45	0.0	735.95	0.0	763.00	0.2
679.95	0.2	708.70	0.1	736.20	0.1	763.40	0.0
680.70	0.1	709.60	0.0	736.70	0.0	763.65	0.4
681.75	0.2	709.90	0.1	737.60	0.1	763.95	0.3
682.30	0.0	710.15	0.1	738.10	0.1	764.35	0.1
682.85	0.1	710.80	0.1	738.70	0.1	764.95	0.6
683.50	0.1	711.15	0.0	738.95	0.0	765.15	0.3
683.95	0.1	711.50	0.1	739.40	0.1	765.50	0.1
684.30	0.0	712.50	0.1	739.80	0.1	765.95	0.1
685.20	0.1	712.90	0.1	740.10	0.0	766.20	0.1
685.50	0.1	713.35	0.1	740.50	0.0	766.45	0.3
685.80	0.1	713.60	0.0	740.80	0.0	766.75	0.1
686.30	0.1	714.35	0.1	741.95	0.1	767.00	0.1
686.60	0.0	714.50	0.1	742.40	0.0	767.35	0.3
686.90	0.2	715.35	0.0	742.65	0.2	767.75	0.1
687.50	0.1	715.70	0.0	743.05	0.1	768.30	0.1
688.00	0.0	716.30	0.1	743.45	0.1	768.60	0.0
688.30	0.1	716.65	0.1	744.10	0.0	768.95	0.1
688.75	0.1	717.00	0.1	744.50	0.2	769.40	0.0

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
769.65	0.1	797.30	0.0	826.35	0.1	854.40	0.0
770.05	0.3	797.75	0.2	826.55	0.2	854.85	0.3
770.30	0.0	797.95	0.1	826.95	1.0	855.15	0.1
771.00	0.1	798.30	0.0	827.50	0.1	855.75	0.2
771.35	0.1	798.60	0.0	827.80	0.4	856.00	0.0
771.85	0.1	798.95	0.1	828.15	0.3	856.50	0.1
772.10	0.1	799.20	0.0	828.50	0.1	857.20	0.0
772.45	0.2	799.55	0.2	828.85	0.2	857.55	0.0
772.75	0.1	799.95	0.0	829.20	0.1	858.10	0.1
773.00	0.0	800.15	0.1	829.50	0.2	858.80	0.1
773.35	0.1	800.45	0.2	829.95	0.3	859.20	0.1
773.80	0.1	800.90	0.3	830.75	0.1	859.90	0.1
774.50	0.3	801.40	0.0	831.25	0.1	860.75	0.1
775.00	0.2	802.05	0.1	831.60	0.0	861.15	0.0
775.30	0.1	802.75	0.1	831.85	0.1	861.55	0.1
775.75	0.2	803.40	0.0	832.60	0.0	862.10	0.2
776.10	0.0	804.40	0.1	832.95	0.2	862.40	0.0
776.60	0.1	805.00	0.1	833.50	0.2	863.00	0.1
776.90	0.0	805.25	0.2	834.05	0.2	864.10	0.1
777.30	0.2	805.50	0.0	834.30	0.0	864.80	0.2
778.30	0.2	806.00	0.0	834.60	0.0	865.25	0.0
778.80	0.1	806.30	0.2	835.00	0.1	865.65	0.1
779.05	0.3	806.70	0.2	835.35	0.1	866.00	0.0
779.65	0.3	807.10	0.3	835.70	0.1	866.25	0.0
779.85	0.1	807.80	0.0	836.00	0.0	866.75	0.0
780.20	0.0	808.05	0.2	836.30	0.0	867.25	0.1
780.65	0.3	808.55	0.2	836.60	0.1	867.90	0.0
780.95	0.1	808.90	0.1	837.15	0.0	868.50	0.1
781.30	0.0	809.30	0.1	838.10	0.1	868.85	0.1
781.55	0.1	809.75	0.1	838.50	0.0	869.20	0.1
781.90	0.1	810.75	0.1	838.90	0.1	869.70	0.1
782.30	0.0	811.55	0.1	839.30	0.1	870.30	0.0
782.55	0.1	812.00	0.0	839.80	0.1	871.05	0.1
782.80	0.1	812.80	0.0	840.60	0.1	871.60	0.0
783.20	0.1	813.20	0.0	840.90	0.1	872.00	0.0
783.90	0.1	814.00	0.2	841.15	0.1	872.70	0.0
784.35	0.1	814.80	0.0	841.50	0.0	873.10	0.0
785.00	0.1	815.05	0.1	841.95	0.2	873.40	0.0
785.70	0.1	815.30	0.1	842.40	0.0	873.80	0.1
786.00	0.1	816.10	0.1	842.95	0.2	874.40	0.0
786.60	0.1	816.50	0.1	843.25	0.1	874.70	0.0
786.85	0.0	816.85	0.1	843.50	0.1	876.45	0.0
787.05	0.0	817.70	0.0	844.25	0.1	876.75	0.1
787.35	0.1	818.10	0.1	844.95	0.0	877.40	0.0
787.80	0.2	818.50	0.0	845.90	0.0	879.00	0.0
788.50	0.0	818.95	0.0	846.80	0.2	879.30	0.1
789.85	0.2	819.60	0.1	847.10	0.0	880.40	0.1
790.45	0.1	819.85	0.1	847.75	0.2	880.70	0.1
790.80	0.2	820.65	0.2	848.10	0.1	881.15	0.1
791.10	0.1	821.00	0.1	848.65	0.0	881.90	0.1
792.05	0.1	821.60	0.1	849.80	0.1	882.90	0.2
792.60	0.1	821.90	0.1	850.10	0.0	883.30	0.0
793.05	0.2	822.95	0.1	850.70	0.0	883.85	0.1
793.60	0.0	823.50	0.1	851.10	0.1	884.40	0.0
794.00	0.1	823.80	0.0	851.45	0.2	884.75	0.0
794.40	0.0	824.05	0.0	851.80	0.0	885.40	0.0
794.70	0.1	824.65	0.4	852.45	0.1	885.85	0.1
795.80	0.1	825.05	0.2	852.85	0.0	886.20	0.1
796.25	0.0	825.75	0.3	853.45	0.1	886.80	0.1
797.00	0.0	826.00	0.0	853.85	0.0	887.35	0.0

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
888.00	0.1	920.40	0.1	953.80	0.0	988.25	0.1
888.30	0.0	920.80	0.1	954.40	0.2	988.80	0.6
888.55	0.0	921.20	0.0	954.90	0.1	989.10	0.7
888.80	0.1	921.55	0.0	955.20	0.0	989.50	0.0
889.10	0.1	921.80	0.1	955.90	0.0	989.80	0.5
889.75	0.2	922.10	0.1	956.45	0.0	990.30	0.1
891.10	0.1	922.75	0.3	956.65	0.1	990.65	0.0
891.80	0.0	923.70	0.2	957.55	0.1	991.20	0.2
892.60	0.1	924.40	0.1	957.75	0.1	991.55	0.2
892.90	0.1	924.95	0.1	958.20	0.1	991.75	0.1
893.30	0.1	925.20	0.1	958.80	0.1	992.20	0.2
893.70	0.0	925.90	0.1	959.25	0.0	992.80	0.2
894.55	0.2	927.10	0.1	960.10	0.1	993.20	0.1
894.80	0.1	927.60	0.0	961.10	0.1	993.60	0.1
895.40	0.0	927.85	0.1	961.60	0.2	994.00	0.1
895.70	0.1	928.10	0.0	962.30	0.1	994.35	0.1
895.95	0.1	928.50	0.0	962.55	0.0	994.75	0.1
896.85	0.1	928.90	0.1	963.20	0.0	995.00	0.1
897.80	0.0	929.30	0.0	964.85	0.1	995.30	0.1
898.30	0.1	929.60	0.0	966.30	0.0	995.85	0.2
898.95	0.1	930.50	0.0	966.95	0.0	996.10	0.0
900.00	0.0	930.85	0.1	967.80	0.1	996.40	0.0
900.85	0.1	931.15	0.0	968.20	0.1	996.80	0.1
901.40	0.0	932.00	0.1	968.55	0.1	998.00	0.1
902.15	0.0	933.65	0.1	968.75	0.1	998.50	0.1
902.40	0.2	934.00	0.0	969.05	0.7	998.75	0.1
902.80	0.0	934.50	0.0	969.40	0.0	999.25	0.0
903.80	0.1	935.10	0.1	969.80	0.1	999.60	0.0
904.30	0.0	935.90	0.1	970.10	0.3	999.95	0.1
904.60	0.0	936.15	0.0	970.45	0.0	1000.40	0.1
905.00	0.0	936.90	0.1	970.90	0.0	1000.70	0.1
905.55	0.0	937.20	0.0	971.15	0.2	1001.05	0.1
906.35	0.1	938.10	0.3	971.75	0.2	1001.95	0.0
907.00	0.1	938.55	0.1	972.20	0.0	1002.15	0.1
907.80	0.0	938.90	0.1	972.90	0.0	1002.65	0.0
908.55	0.1	939.15	0.1	973.20	0.0	1002.90	0.1
908.80	0.0	939.85	0.1	973.45	0.1	1003.60	0.1
909.20	0.1	940.10	0.1	973.90	0.1	1004.05	0.0
909.45	0.0	940.70	0.0	974.85	0.1	1004.35	0.0
909.85	0.1	940.95	0.2	975.30	0.0	1004.90	0.1
910.10	0.1	941.80	0.1	975.70	0.0	1005.30	0.0
910.50	0.0	942.10	0.1	976.10	0.1	1006.00	0.1
910.95	0.2	942.45	0.0	978.40	0.1	1006.80	0.0
911.25	0.0	943.00	0.0	979.70	0.0	1007.75	0.2
911.85	0.1	943.70	0.1	980.30	0.1	1008.10	0.2
912.10	0.1	944.55	0.1	980.80	0.1	1009.20	0.0
912.50	0.0	946.30	0.0	981.50	0.0	1009.50	0.0
913.30	0.1	947.50	0.0	981.85	0.0	1009.85	0.1
913.60	0.0	948.00	0.2	982.20	0.0	1010.05	0.1
913.80	0.0	948.90	0.2	983.10	0.1	1010.90	0.2
914.15	0.1	949.40	0.1	984.05	0.0	1011.30	0.1
914.50	0.1	950.10	0.0	984.60	0.0	1012.20	0.1
914.85	0.1	950.35	0.0	985.10	0.0	1012.50	0.2
915.30	0.1	950.60	0.0	986.00	0.2	1012.75	0.1
915.65	0.1	950.90	0.0	986.30	0.0	1013.05	0.0
916.30	0.0	951.35	0.1	986.60	0.2	1013.35	0.0
916.80	0.0	952.65	0.1	986.90	0.3	1013.70	0.1
918.15	0.1	952.90	0.1	987.20	0.0	1014.15	0.0
918.55	0.1	953.20	0.1	987.65	0.1	1014.80	0.1
920.05	0.1	953.55	0.0	988.05	0.2	1015.30	0.1

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1015.70	0.0	1045.40	0.0	1072.85	0.2	1099.20	0.0
1015.95	0.2	1045.65	0.0	1073.20	0.0	1099.80	0.1
1016.85	0.2	1046.00	0.1	1073.60	0.0	1100.25	0.1
1017.05	0.1	1046.65	0.0	1074.10	0.0	1100.75	0.0
1017.90	0.2	1046.90	0.0	1074.65	0.0	1100.95	0.3
1018.90	0.2	1047.50	0.1	1075.20	0.2	1101.80	0.3
1019.20	0.0	1047.90	0.0	1075.60	0.0	1102.30	0.0
1019.75	0.0	1048.55	0.1	1075.85	0.1	1102.60	0.3
1020.70	0.1	1048.80	0.0	1076.20	0.0	1103.10	0.2
1020.95	0.1	1049.20	0.0	1076.85	0.1	1103.65	0.1
1021.65	0.1	1050.30	0.0	1077.10	0.0	1103.95	0.1
1021.90	0.1	1050.70	0.1	1077.35	0.1	1104.35	0.0
1022.60	0.2	1051.00	0.1	1078.40	0.1	1104.85	0.2
1022.90	0.0	1051.35	0.1	1079.00	0.1	1105.25	0.1
1023.30	0.1	1051.85	0.1	1079.55	0.0	1105.75	0.1
1023.70	0.1	1052.10	0.1	1080.70	0.0	1105.95	0.0
1024.15	0.1	1052.45	0.2	1081.10	0.0	1106.30	0.0
1024.65	0.0	1052.80	0.1	1081.40	0.1	1106.80	0.3
1025.00	0.1	1053.25	0.2	1082.15	0.1	1107.45	0.1
1026.00	0.0	1054.00	0.2	1082.60	0.2	1107.75	0.0
1026.90	0.1	1054.70	0.0	1082.85	0.2	1108.20	0.2
1027.15	0.1	1055.10	0.1	1083.20	0.1	1108.50	0.2
1027.55	0.0	1055.80	0.1	1083.65	0.1	1108.85	0.1
1027.90	0.2	1055.95	0.1	1083.85	0.0	1109.20	0.3
1028.10	0.1	1056.30	0.1	1084.40	0.1	1109.50	0.1
1028.90	0.2	1056.80	0.1	1084.70	0.2	1109.80	0.1
1029.50	0.0	1057.20	0.0	1085.00	0.2	1110.35	0.3
1030.00	0.3	1057.70	0.0	1085.75	0.3	1110.55	0.1
1030.70	0.0	1058.10	0.0	1086.05	0.2	1111.00	0.5
1031.10	0.1	1058.60	0.0	1086.45	0.1	1112.20	0.0
1031.50	0.0	1058.85	0.1	1086.75	0.5	1112.65	0.2
1031.95	0.0	1059.30	0.1	1086.95	0.2	1113.05	0.1
1032.75	0.1	1059.80	0.2	1087.35	0.2	1113.40	0.0
1033.10	0.0	1060.30	0.0	1087.60	0.2	1113.75	0.1
1033.80	0.0	1060.75	0.0	1087.90	0.0	1114.10	0.0
1034.30	0.0	1061.25	0.1	1088.30	0.0	1114.60	0.2
1034.60	0.0	1061.65	0.1	1088.65	0.1	1114.85	0.2
1034.90	0.0	1062.10	0.0	1088.95	0.2	1115.05	0.1
1035.30	0.0	1063.20	0.1	1089.70	0.1	1115.50	0.2
1035.60	0.0	1063.50	0.0	1090.10	0.1	1115.75	0.0
1036.30	0.0	1063.90	0.1	1090.85	0.1	1116.10	0.1
1036.70	0.1	1064.20	0.1	1091.20	0.0	1116.35	0.1
1037.30	0.0	1064.60	0.0	1091.50	0.0	1116.55	0.0
1037.60	0.0	1064.90	0.0	1092.05	0.2	1116.90	0.2
1038.00	0.0	1065.95	0.1	1092.80	0.0	1117.30	0.1
1038.50	0.0	1066.80	0.2	1093.25	0.1	1117.70	0.2
1038.90	0.0	1067.10	0.0	1093.55	0.1	1118.00	0.0
1039.15	0.1	1067.60	0.1	1094.00	0.2	1118.90	0.1
1040.00	0.0	1067.90	0.0	1094.40	0.0	1119.60	0.0
1040.65	0.1	1068.20	0.0	1094.70	0.2	1119.90	0.2
1041.20	0.1	1068.80	0.3	1095.20	0.1	1120.50	0.0
1041.65	0.0	1069.25	0.1	1095.60	0.0	1121.10	0.0
1042.00	0.0	1069.70	0.0	1096.10	0.0	1121.40	0.0
1042.60	0.0	1070.30	0.0	1096.30	0.1	1121.90	0.3
1042.95	0.1	1070.55	0.1	1096.95	0.1	1122.20	0.0
1043.40	0.1	1070.95	0.3	1097.20	0.0	1122.85	0.2
1043.80	0.1	1071.25	0.4	1097.55	0.1	1123.25	0.1
1044.10	0.0	1071.85	0.1	1098.20	0.1	1123.50	0.1
1044.65	0.1	1072.05	0.1	1098.50	0.1	1124.00	0.2
1044.80	0.0	1072.40	0.1	1098.85	0.3	1124.60	0.1

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1125.05	0.2	1148.25	0.3	1169.70	0.4	1191.05	0.3
1125.60	0.1	1148.55	0.2	1170.00	0.1	1191.25	0.0
1125.90	0.1	1148.95	0.3	1170.25	0.3	1191.65	0.2
1126.30	0.0	1149.25	0.1	1170.50	0.0	1191.95	0.8
1126.70	0.1	1149.50	0.0	1170.80	0.4	1192.30	0.1
1127.10	0.1	1149.80	0.3	1171.10	0.1	1192.75	0.4
1127.90	0.1	1150.20	0.0	1171.40	0.0	1192.90	2.1
1128.40	0.0	1150.50	0.2	1171.75	0.4	1193.25	1.1
1128.75	0.2	1150.90	0.4	1172.30	0.3	1193.80	0.5
1129.15	0.2	1151.10	0.1	1172.85	0.1	1194.10	1.5
1129.40	0.0	1151.55	0.1	1173.05	0.1	1194.40	0.2
1129.90	0.3	1152.00	0.2	1173.40	0.1	1194.65	0.2
1130.20	0.0	1152.50	0.0	1173.70	0.2	1194.95	0.3
1130.80	1.4	1152.80	0.5	1174.20	0.4	1195.15	0.2
1131.15	0.1	1153.30	0.1	1174.55	0.2	1195.55	0.3
1131.50	0.2	1153.70	0.2	1174.85	0.3	1195.75	0.4
1131.85	0.5	1153.95	0.2	1175.30	0.1	1196.15	0.5
1132.25	0.5	1154.45	0.1	1175.75	0.8	1196.35	0.3
1132.55	0.2	1154.85	0.3	1175.90	1.7	1196.75	0.4
1132.80	1.0	1155.05	0.1	1176.40	0.4	1197.05	0.1
1133.10	6.3	1155.40	0.0	1176.65	0.3	1197.45	0.4
1133.40	0.1	1155.90	0.1	1176.90	0.8	1197.80	0.3
1133.65	0.4	1156.15	0.1	1177.25	0.5	1198.10	0.1
1134.00	2.8	1156.45	0.1	1177.75	0.2	1198.40	0.3
1134.25	0.3	1156.85	0.2	1177.95	0.5	1198.95	0.1
1134.55	0.4	1157.05	0.2	1178.30	0.1	1199.20	0.1
1134.90	1.0	1157.55	0.1	1178.55	0.3	1199.75	0.2
1135.15	0.5	1157.90	0.1	1178.90	2.2	1200.10	0.0
1135.75	0.4	1158.25	0.0	1179.20	0.5	1200.65	0.1
1135.95	0.4	1158.70	0.1	1179.60	0.3	1200.95	0.0
1136.15	0.0	1159.00	0.6	1179.95	1.6	1201.20	0.2
1136.60	0.3	1159.25	0.0	1180.30	0.9	1201.60	0.1
1137.05	0.3	1159.60	0.0	1180.70	0.6	1201.90	0.1
1137.70	0.0	1160.00	0.3	1181.05	2.3	1202.45	0.2
1138.00	0.5	1160.75	0.3	1181.45	0.8	1202.65	0.1
1138.40	0.0	1161.15	0.2	1181.80	3.1	1202.95	0.1
1138.70	0.2	1161.60	0.1	1182.00	1.4	1203.40	0.3
1139.15	0.1	1161.95	0.0	1182.45	7.3	1203.70	0.0
1139.35	0.2	1162.25	0.3	1182.75	0.8	1204.35	0.3
1139.80	0.3	1162.55	0.4	1183.15	4.2	1204.75	0.2
1140.10	0.0	1162.95	0.2	1183.50	0.0	1205.15	0.1
1140.70	0.1	1163.20	0.1	1183.80	1.5	1205.75	0.2
1141.35	0.2	1163.45	0.1	1184.25	0.2	1206.00	0.0
1141.70	0.1	1163.70	0.0	1184.55	0.6	1206.35	0.2
1142.10	0.0	1164.05	0.3	1184.90	0.1	1206.75	0.2
1142.35	0.1	1164.30	0.2	1185.50	0.1	1207.00	0.1
1143.00	0.1	1164.60	0.0	1185.95	0.4	1207.80	0.1
1143.50	0.2	1164.85	0.4	1186.60	0.1	1208.05	0.1
1143.90	0.1	1165.05	0.0	1186.90	0.1	1208.40	0.1
1144.50	0.1	1165.90	0.5	1187.30	0.2	1208.85	0.2
1144.90	0.0	1166.20	0.0	1187.60	0.0	1209.10	0.0
1145.15	0.3	1166.55	0.3	1187.90	0.0	1209.40	0.2
1145.85	0.1	1166.90	0.3	1188.20	0.2	1209.80	0.0
1146.05	0.2	1167.20	0.5	1188.50	0.1	1210.10	0.2
1146.55	0.1	1167.70	0.0	1188.80	0.7	1210.70	0.3
1146.75	0.6	1167.95	0.4	1189.15	0.3	1210.85	0.2
1147.05	0.4	1168.20	0.0	1189.70	1.1	1211.35	0.2
1147.30	0.1	1168.45	0.1	1190.05	0.6	1211.65	0.1
1147.60	0.2	1168.75	0.8	1190.50	1.3	1211.90	0.3
1147.85	0.2	1169.20	0.3	1190.80	0.3	1212.15	0.2

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1212.70	0.5	1234.30	0.1	1255.90	0.2	1278.05	0.1
1213.00	0.5	1234.80	0.7	1256.20	0.2	1278.50	0.0
1213.40	0.1	1235.25	0.2	1256.80	0.1	1278.80	0.1
1213.75	0.3	1235.60	0.2	1257.05	0.2	1279.25	0.1
1214.20	0.1	1235.95	0.6	1257.40	0.0	1279.70	0.1
1214.45	0.1	1236.35	0.2	1257.95	0.3	1280.00	0.2
1214.70	0.4	1236.75	0.1	1258.45	0.2	1280.50	0.0
1215.00	0.7	1237.05	1.0	1258.85	0.5	1280.90	0.0
1215.30	0.3	1237.45	0.1	1259.15	0.1	1281.15	0.1
1215.60	0.3	1237.90	0.7	1259.50	0.1	1281.50	0.2
1215.90	0.5	1238.15	0.3	1259.80	0.0	1282.00	0.3
1216.20	0.1	1238.50	0.1	1260.10	0.0	1282.60	0.1
1216.45	1.5	1238.70	0.4	1260.50	0.0	1282.95	0.2
1216.80	2.4	1238.95	0.6	1260.85	0.4	1283.20	0.0
1217.15	1.2	1239.15	0.3	1261.10	0.1	1283.50	0.1
1217.35	1.5	1239.70	0.4	1261.50	0.2	1283.95	0.4
1217.85	0.6	1239.95	0.2	1261.80	0.1	1284.30	0.0
1218.20	0.6	1240.35	0.3	1262.10	0.1	1284.60	0.2
1218.55	0.4	1240.75	0.2	1262.35	0.0	1284.95	0.3
1218.95	1.4	1241.10	0.5	1262.65	0.5	1285.15	0.0
1219.30	0.1	1241.70	0.3	1263.05	0.5	1285.60	0.2
1219.80	0.5	1241.95	0.7	1263.25	0.1	1286.05	0.2
1220.05	0.2	1242.30	0.3	1263.80	0.4	1286.70	0.0
1220.25	0.3	1242.70	0.9	1264.20	0.3	1288.00	0.0
1220.90	0.3	1242.90	0.3	1264.60	0.0	1288.30	0.0
1221.25	0.1	1243.50	0.2	1264.85	0.2	1288.65	0.0
1221.60	0.2	1243.80	0.0	1265.05	0.2	1289.00	0.1
1221.95	0.0	1244.10	0.4	1265.50	0.1	1289.35	0.0
1222.30	0.3	1244.55	0.2	1265.85	0.3	1289.55	0.2
1222.55	0.1	1244.80	1.1	1266.10	0.1	1289.95	0.3
1223.00	0.3	1245.10	0.4	1266.55	0.2	1290.45	0.3
1223.40	0.0	1245.65	0.7	1266.75	0.2	1290.90	0.9
1223.65	0.3	1245.95	0.4	1267.05	0.1	1291.35	0.9
1224.05	0.5	1246.60	0.5	1267.25	0.1	1291.75	0.4
1224.40	0.3	1246.90	1.8	1267.50	0.0	1292.15	0.6
1224.75	0.6	1247.15	0.5	1267.75	0.1	1292.50	0.4
1225.15	0.6	1247.55	0.4	1268.10	0.0	1292.95	0.1
1225.50	0.6	1247.85	0.5	1268.65	0.1	1293.15	0.1
1225.95	0.3	1248.10	0.4	1268.95	0.1	1293.65	0.1
1226.20	0.4	1248.85	0.3	1269.35	0.0	1294.10	0.3
1226.75	0.4	1249.05	0.4	1269.80	0.2	1294.85	0.2
1226.95	0.7	1249.35	0.1	1270.25	0.1	1295.10	0.0
1227.25	0.5	1249.60	0.0	1270.65	0.0	1295.80	0.6
1227.70	0.2	1250.00	0.4	1271.20	0.2	1296.10	0.1
1228.05	0.5	1250.40	0.1	1271.60	0.2	1296.40	0.1
1228.40	0.5	1250.70	0.2	1271.95	0.1	1296.75	0.3
1228.85	3.9	1251.20	0.1	1272.60	0.1	1297.00	0.2
1229.05	2.0	1251.50	0.2	1273.00	0.0	1297.30	0.2
1229.45	0.3	1252.00	0.1	1273.35	0.2	1297.60	0.4
1229.85	2.6	1252.25	0.2	1273.60	0.0	1297.85	1.3
1230.15	1.8	1252.60	0.0	1273.90	0.0	1298.10	0.7
1230.95	8.3	1252.85	0.2	1274.30	0.0	1298.65	0.4
1231.10	18.1	1253.10	0.1	1274.90	0.1	1299.00	0.6
1231.55	0.1	1253.60	0.3	1275.50	0.2	1299.50	0.3
1231.95	13.1	1253.95	0.2	1276.05	0.1	1299.90	5.1
1232.35	0.8	1254.30	0.0	1276.30	0.3	1300.25	8.8
1232.70	4.7	1254.75	0.0	1276.70	0.1	1300.85	0.3
1233.15	2.9	1254.95	0.1	1277.05	0.3	1301.05	7.7
1233.75	0.4	1255.30	0.0	1277.40	0.0	1301.25	0.1
1233.95	1.6	1255.55	0.2	1277.70	0.2	1301.65	0.1

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1301.85	2.0	1322.80	0.3	1346.55	0.0	1368.65	0.1
1302.05	0.9	1323.10	0.2	1346.85	0.1	1368.90	0.1
1302.30	1.3	1323.40	0.1	1347.15	0.0	1369.25	0.1
1302.60	0.1	1323.85	0.2	1347.70	0.2	1369.45	0.0
1302.95	1.5	1324.25	0.2	1348.00	0.1	1369.75	0.1
1303.20	0.0	1324.70	0.3	1348.25	0.1	1370.10	0.0
1303.45	0.1	1325.20	0.1	1348.55	0.0	1370.65	0.1
1303.90	0.3	1325.65	0.2	1348.80	0.6	1370.90	0.0
1304.20	0.0	1326.20	0.2	1349.05	0.3	1371.20	0.0
1304.45	0.2	1326.55	0.5	1349.45	0.3	1371.65	0.2
1304.60	0.0	1326.90	0.1	1349.75	0.1	1372.00	0.0
1305.15	0.3	1327.25	0.3	1349.95	0.0	1372.35	0.1
1305.45	0.1	1327.60	0.3	1350.25	0.3	1372.70	0.1
1305.65	0.0	1327.90	0.3	1350.65	0.8	1373.00	0.2
1306.05	0.1	1328.20	0.0	1350.90	1.6	1373.40	0.1
1306.30	0.1	1328.70	0.1	1351.05	0.5	1373.70	0.0
1306.70	0.0	1329.00	0.2	1351.55	0.2	1374.00	0.0
1307.15	0.2	1329.50	0.0	1351.85	0.9	1374.65	0.1
1307.55	0.1	1329.70	0.4	1352.10	0.1	1375.05	0.2
1308.00	0.4	1329.95	0.1	1352.45	0.4	1375.30	0.1
1308.30	0.0	1330.25	0.1	1352.75	0.3	1375.90	0.2
1308.65	0.0	1330.55	0.0	1353.25	0.2	1376.35	0.2
1308.85	0.2	1331.10	0.2	1353.55	0.1	1376.80	0.0
1309.10	0.3	1331.40	0.2	1353.80	0.5	1377.20	0.1
1309.60	0.0	1331.65	0.4	1354.05	0.1	1377.55	0.0
1309.90	0.1	1332.15	0.6	1354.45	0.2	1377.75	0.1
1310.25	0.3	1332.40	0.2	1354.80	0.3	1378.00	0.1
1310.55	0.2	1332.75	0.3	1355.45	0.2	1378.55	0.2
1310.80	0.0	1332.95	0.4	1355.85	0.2	1378.90	0.1
1311.05	0.3	1333.20	0.0	1356.35	0.1	1379.35	0.1
1311.35	0.2	1333.55	0.1	1356.80	0.0	1379.80	0.0
1311.70	0.3	1334.20	0.1	1357.10	0.0	1380.80	0.1
1311.95	0.2	1334.80	0.3	1357.40	0.1	1381.45	0.1
1312.50	0.1	1335.80	0.1	1357.90	0.2	1381.90	0.1
1312.80	0.1	1336.25	0.1	1358.35	0.1	1382.45	0.1
1313.05	0.1	1336.55	0.0	1358.65	0.2	1382.75	0.2
1313.30	0.3	1336.80	0.2	1359.00	0.2	1383.25	0.2
1313.85	0.2	1337.30	0.1	1359.55	0.1	1383.60	0.0
1314.10	0.6	1338.00	0.3	1359.80	0.2	1383.90	0.2
1314.40	0.0	1338.35	0.2	1360.10	0.0	1384.50	0.1
1314.85	0.4	1338.65	0.0	1360.50	0.0	1384.80	0.1
1315.45	0.2	1339.30	0.1	1360.80	0.0	1385.10	0.1
1315.80	0.8	1339.65	0.2	1361.10	0.1	1385.70	0.0
1316.10	1.0	1340.05	0.0	1361.65	0.1	1386.00	0.2
1316.65	0.5	1340.40	0.0	1362.05	0.1	1386.30	0.0
1316.95	0.4	1340.90	0.1	1362.30	0.1	1386.75	0.0
1317.50	0.3	1341.70	0.3	1362.85	0.1	1387.30	0.0
1317.90	0.0	1342.05	0.0	1363.75	0.2	1387.80	0.1
1318.20	0.0	1342.25	0.1	1364.10	0.2	1388.20	0.0
1318.45	0.3	1342.60	0.1	1364.80	0.1	1389.00	0.0
1318.90	0.1	1343.15	0.0	1364.95	0.2	1389.30	0.0
1319.20	0.2	1343.55	0.2	1365.25	0.1	1390.00	0.2
1319.65	0.4	1343.75	0.1	1365.60	0.2	1390.60	0.0
1320.05	0.1	1344.40	0.1	1366.10	0.1	1390.90	0.0
1320.25	0.1	1344.75	0.1	1366.50	0.1	1391.45	0.0
1320.70	0.2	1345.10	0.1	1366.80	0.2	1391.80	0.1
1321.15	0.2	1345.50	0.1	1367.05	0.2	1392.30	0.0
1321.50	0.1	1345.65	0.1	1367.40	0.0	1392.60	0.0
1321.85	0.4	1345.95	0.2	1367.70	0.3	1393.25	0.1
1322.25	0.1	1346.20	0.1	1367.95	0.4	1393.50	0.0

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1394.05	0.1	1424.90	0.1	1455.45	0.0	1480.45	0.1
1394.60	0.0	1425.20	0.0	1455.80	0.2	1481.00	0.0
1395.70	0.1	1425.85	0.1	1456.50	0.1	1481.30	0.0
1396.25	0.2	1426.60	0.0	1456.95	0.1	1481.65	0.1
1396.60	0.1	1427.40	0.1	1457.55	0.1	1482.40	0.1
1397.30	0.1	1427.75	0.1	1457.75	0.0	1482.75	0.1
1397.85	0.0	1428.60	0.2	1458.30	0.2	1483.30	0.0
1398.50	0.2	1429.60	0.2	1458.65	0.1	1483.75	0.0
1399.20	0.0	1429.90	0.0	1459.10	0.0	1484.15	0.1
1399.80	0.2	1430.20	0.0	1459.60	0.2	1484.45	0.1
1400.30	0.1	1430.55	0.1	1459.90	0.1	1484.75	0.1
1400.95	0.1	1431.05	0.2	1460.30	0.1	1485.40	0.1
1401.45	0.1	1432.05	0.2	1460.50	0.2	1485.80	0.1
1401.95	0.1	1432.35	0.2	1460.95	0.1	1486.25	0.1
1402.20	0.1	1432.50	0.1	1461.35	0.1	1486.55	0.1
1402.70	0.0	1433.05	0.1	1461.60	0.1	1486.80	0.1
1403.00	0.1	1433.70	0.1	1461.85	0.0	1487.05	0.0
1403.40	0.2	1434.00	0.0	1462.45	0.1	1487.25	0.0
1403.70	0.0	1434.60	0.1	1462.75	0.2	1488.00	0.0
1404.05	0.0	1434.95	0.1	1463.45	0.1	1488.45	0.1
1404.30	0.0	1435.35	0.0	1463.65	0.0	1488.80	0.1
1404.80	0.1	1435.50	0.0	1463.95	0.0	1489.55	0.1
1405.90	0.0	1436.00	0.1	1464.55	0.4	1490.00	0.0
1406.40	0.0	1436.25	0.1	1465.15	0.1	1490.50	0.1
1406.80	0.0	1436.95	0.1	1465.65	0.2	1490.75	0.1
1407.20	0.1	1437.75	0.1	1465.90	0.1	1491.10	0.4
1407.80	0.1	1438.25	0.2	1466.20	0.1	1491.80	0.3
1408.30	0.0	1438.80	0.0	1466.60	0.1	1492.10	0.2
1408.60	0.0	1439.60	0.1	1467.15	0.0	1492.45	0.1
1409.20	0.1	1439.90	0.1	1467.65	0.1	1492.80	0.1
1409.60	0.1	1440.15	0.1	1467.95	0.1	1493.10	0.1
1409.95	0.1	1440.95	0.1	1468.35	0.1	1493.40	0.1
1410.40	0.0	1441.45	0.0	1468.70	0.1	1493.95	0.1
1410.95	0.2	1442.05	0.1	1469.10	0.0	1494.30	0.1
1411.20	0.1	1442.35	0.1	1469.50	0.1	1494.60	0.1
1411.50	0.0	1443.20	0.1	1470.25	0.1	1494.90	0.0
1411.90	0.2	1444.00	0.0	1470.50	0.1	1495.20	0.1
1412.65	0.1	1444.75	0.1	1470.80	0.2	1495.95	0.1
1413.00	0.0	1445.30	0.1	1471.40	0.1	1496.45	0.1
1413.30	0.0	1446.05	0.1	1471.95	0.2	1496.80	0.1
1414.25	0.2	1446.40	0.0	1472.25	0.1	1497.20	0.0
1414.70	0.0	1446.80	0.1	1472.50	0.0	1497.50	0.1
1415.00	0.2	1447.50	0.1	1472.80	0.2	1497.80	0.1
1415.45	0.1	1448.00	0.1	1473.10	0.0	1498.40	0.0
1415.70	0.1	1448.65	0.3	1473.55	0.4	1498.75	0.1
1416.00	0.0	1449.05	0.2	1473.95	0.0	1499.20	0.1
1417.00	0.2	1449.50	0.0	1474.40	0.0	1499.70	0.0
1417.80	0.0	1449.85	0.1	1474.70	0.1	1500.30	0.1
1418.35	0.0	1450.45	0.1	1474.90	0.1	1500.60	0.0
1418.75	0.2	1450.90	0.4	1475.55	0.2	1501.25	0.1
1419.75	0.1	1451.25	0.0	1475.90	0.0	1501.50	0.0
1420.70	0.2	1451.70	0.0	1476.60	0.1	1501.75	0.1
1421.70	0.1	1452.05	0.1	1477.00	0.1	1502.20	0.2
1421.95	0.1	1452.35	0.1	1477.65	0.1	1502.60	0.0
1422.40	0.1	1452.60	0.3	1478.00	0.1	1503.00	0.0
1422.90	0.1	1453.10	0.2	1478.40	0.1	1503.50	0.1
1423.30	0.0	1453.55	0.0	1478.80	0.0	1504.30	0.0
1423.75	0.1	1453.75	0.1	1479.10	0.0	1504.55	0.1
1424.05	0.2	1454.30	0.0	1479.50	0.0	1504.80	0.0
1424.55	0.1	1454.85	0.1	1479.90	0.0	1505.10	0.1

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1505.60	0.2	1535.30	0.0	1566.45	0.1	1599.80	0.1
1506.10	0.0	1535.70	0.0	1566.75	0.0	1600.10	0.0
1506.35	0.2	1536.40	0.1	1567.00	0.1	1600.60	0.1
1506.90	0.1	1536.70	0.2	1568.30	0.0	1601.20	0.0
1507.20	0.1	1537.10	0.0	1569.00	0.1	1602.05	0.1
1507.70	0.1	1537.70	0.0	1569.50	0.0	1602.95	0.0
1508.50	0.0	1538.05	0.1	1570.60	0.2	1603.30	0.1
1508.80	0.0	1538.70	0.0	1571.45	0.1	1603.60	0.0
1509.10	0.0	1539.10	0.1	1571.80	0.0	1604.00	0.1
1509.50	0.0	1539.40	0.1	1572.50	0.1	1604.45	0.1
1510.80	0.0	1540.10	0.2	1573.45	0.1	1604.80	0.0
1511.30	0.0	1540.50	0.1	1573.90	0.1	1606.00	0.1
1511.70	0.1	1540.90	0.0	1574.30	0.0	1606.50	0.1
1512.20	0.1	1541.70	0.2	1574.70	0.1	1606.75	0.0
1512.65	0.1	1542.00	0.0	1574.95	0.1	1607.45	0.1
1513.15	0.0	1542.85	0.2	1576.50	0.1	1608.55	0.1
1513.45	0.1	1543.30	0.0	1577.15	0.1	1609.55	0.1
1513.90	0.1	1543.70	0.1	1577.70	0.0	1610.10	0.1
1514.35	0.0	1544.20	0.0	1578.00	0.0	1610.70	0.1
1514.55	0.1	1544.80	0.0	1578.70	0.1	1611.00	0.0
1514.90	0.1	1545.05	0.0	1579.50	0.1	1611.50	0.1
1515.40	0.0	1545.60	0.1	1579.90	0.1	1613.70	0.1
1515.70	0.0	1546.20	0.0	1580.25	0.1	1615.00	0.1
1516.10	0.1	1546.45	0.0	1580.50	0.1	1615.50	0.0
1516.40	0.2	1546.85	0.1	1581.00	0.1	1615.90	0.1
1516.70	0.1	1547.95	0.1	1581.50	0.0	1616.20	0.0
1517.30	0.0	1548.35	0.2	1581.80	0.0	1616.80	0.0
1517.70	0.2	1548.60	0.0	1582.50	0.0	1617.20	0.0
1517.95	0.1	1548.95	0.1	1582.80	0.1	1617.60	0.0
1518.50	0.0	1550.40	0.0	1583.60	0.1	1618.00	0.0
1518.75	0.3	1551.00	0.0	1583.90	0.0	1618.70	0.0
1519.20	0.1	1551.50	0.1	1584.20	0.1	1619.50	0.0
1519.50	0.4	1552.50	0.0	1584.55	0.1	1620.10	0.0
1519.90	0.2	1552.90	0.0	1585.00	0.0	1620.45	0.2
1520.20	0.1	1553.20	0.1	1585.55	0.1	1620.90	0.1
1520.60	0.3	1553.60	0.0	1586.25	0.1	1621.40	0.1
1520.95	0.2	1554.05	0.1	1586.50	0.0	1622.55	0.1
1521.30	0.2	1554.35	0.0	1587.00	0.2	1622.90	0.0
1521.60	0.0	1554.90	0.1	1587.40	0.1	1623.70	0.0
1521.95	0.1	1555.30	0.2	1588.20	0.0	1624.60	0.1
1522.20	0.0	1555.60	0.0	1588.45	0.1	1625.05	0.0
1522.55	0.0	1555.90	0.0	1588.90	0.1	1625.60	0.0
1523.50	0.1	1556.60	0.1	1590.20	0.1	1626.60	0.1
1523.90	0.1	1557.10	0.0	1590.70	0.1	1627.70	0.0
1524.90	0.2	1557.50	0.1	1591.10	0.2	1628.20	0.1
1525.30	0.0	1558.25	0.0	1591.55	0.0	1629.55	0.1
1525.60	0.1	1559.10	0.0	1592.05	0.1	1630.10	0.0
1526.10	0.1	1559.50	0.0	1592.25	0.0	1631.00	0.0
1526.70	0.1	1559.90	0.0	1592.80	0.0	1631.90	0.1
1528.05	0.1	1560.60	0.0	1593.70	0.0	1632.25	0.1
1528.35	0.0	1561.20	0.1	1594.10	0.0	1632.55	0.1
1529.80	0.0	1561.65	0.1	1594.90	0.1	1632.90	0.1
1530.60	0.0	1561.80	0.1	1595.35	0.1	1633.60	0.1
1532.50	0.1	1562.75	0.1	1596.05	0.1	1634.15	0.0
1532.90	0.0	1563.10	0.0	1597.30	0.0	1634.70	0.2
1533.30	0.2	1563.35	0.1	1597.80	0.1	1635.10	0.1
1533.80	0.1	1563.90	0.1	1598.30	0.0	1635.40	0.0
1534.20	0.0	1565.10	0.0	1598.60	0.0	1635.90	0.0
1534.50	0.1	1565.60	0.0	1598.85	0.0	1637.20	0.1
1534.95	0.3	1566.20	0.0	1599.50	0.1	1638.20	0.0

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1639.30	0.0	1676.80	0.1	1711.50	0.0	1742.90	0.1
1639.65	0.2	1677.15	0.1	1711.80	0.0	1743.80	0.0
1640.10	0.1	1677.60	0.1	1712.20	0.0	1744.35	0.1
1641.20	0.0	1678.05	0.2	1712.60	0.1	1744.60	0.0
1641.75	0.1	1678.65	0.1	1712.95	0.0	1745.10	0.1
1642.35	0.0	1679.30	0.2	1713.40	0.0	1745.70	0.1
1642.70	0.1	1679.60	0.1	1714.50	0.1	1746.20	0.1
1643.70	0.1	1680.20	0.0	1714.80	0.1	1746.75	0.0
1644.05	0.1	1680.70	0.1	1715.30	0.0	1747.00	0.0
1644.50	0.0	1681.20	0.0	1715.95	0.1	1747.30	0.1
1644.80	0.0	1681.60	0.0	1716.65	0.1	1747.70	0.2
1646.35	0.1	1682.00	0.0	1717.20	0.1	1748.05	0.3
1647.05	0.0	1683.40	0.0	1717.50	0.1	1748.30	0.1
1648.10	0.0	1683.80	0.1	1718.90	0.0	1748.85	0.5
1648.40	0.1	1684.30	0.0	1719.55	0.0	1749.05	0.1
1650.20	0.1	1684.65	0.1	1720.30	0.1	1749.35	0.5
1650.50	0.1	1685.30	0.0	1720.90	0.1	1749.80	0.1
1651.05	0.2	1685.90	0.1	1721.40	0.0	1750.10	0.4
1651.30	0.0	1686.40	0.0	1722.10	0.0	1750.65	0.2
1651.70	0.0	1687.50	0.1	1722.45	0.1	1750.90	0.1
1652.00	0.0	1687.85	0.2	1722.80	0.1	1751.20	0.1
1652.50	0.1	1688.65	0.1	1723.10	0.1	1751.65	0.0
1653.00	0.1	1689.00	0.0	1723.60	0.1	1751.90	0.0
1653.30	0.1	1689.80	0.0	1723.85	0.1	1752.30	0.1
1653.70	0.1	1690.40	0.1	1724.10	0.0	1752.60	0.0
1654.00	0.0	1690.75	0.1	1724.40	0.0	1753.70	0.0
1654.40	0.1	1691.50	0.0	1724.90	0.0	1754.60	0.0
1655.00	0.1	1691.95	0.1	1725.60	0.2	1754.95	0.1
1655.65	0.0	1692.15	0.0	1726.05	0.2	1755.40	0.1
1656.40	0.1	1693.60	0.1	1726.30	0.1	1755.85	0.2
1656.85	0.1	1695.20	0.0	1726.90	0.1	1756.50	0.2
1657.30	0.0	1695.80	0.1	1727.45	0.1	1757.20	0.1
1658.30	0.1	1696.20	0.1	1727.80	0.0	1757.45	0.2
1658.75	0.1	1696.50	0.0	1728.25	0.1	1757.80	0.0
1659.50	0.0	1697.40	0.0	1728.50	0.2	1758.15	0.2
1659.90	0.1	1698.20	0.0	1729.20	0.0	1758.60	0.0
1660.80	0.0	1699.40	0.1	1729.80	0.0	1759.05	0.1
1661.50	0.0	1699.90	0.1	1730.25	0.1	1759.45	0.1
1662.00	0.2	1700.30	0.0	1730.55	0.1	1759.80	0.0
1662.90	0.0	1700.90	0.1	1731.05	0.2	1760.35	0.0
1663.40	0.1	1701.20	0.0	1731.60	0.0	1760.85	0.0
1664.70	0.0	1701.50	0.1	1732.00	0.0	1762.60	0.1
1665.00	0.0	1702.00	0.0	1732.60	0.0	1763.15	0.1
1665.30	0.0	1702.30	0.0	1733.90	0.0	1763.80	0.1
1666.40	0.0	1702.60	0.0	1734.20	0.0	1764.60	0.2
1667.45	0.1	1702.85	0.1	1734.60	0.0	1764.90	0.0
1667.80	0.0	1703.35	0.1	1735.35	0.1	1765.40	0.1
1668.70	0.0	1703.80	0.0	1736.00	0.1	1766.10	0.1
1669.30	0.0	1704.35	0.1	1736.30	0.0	1766.65	0.1
1670.40	0.0	1704.55	0.0	1736.85	0.1	1767.80	0.1
1670.70	0.0	1704.90	0.1	1737.20	0.0	1768.15	0.1
1671.70	0.0	1705.50	0.0	1737.75	0.2	1768.40	0.1
1673.10	0.1	1706.00	0.1	1738.10	0.1	1769.10	0.0
1673.50	0.0	1706.90	0.0	1738.40	0.1	1770.60	0.0
1673.90	0.0	1707.20	0.0	1738.90	0.1	1771.35	0.1
1674.15	0.0	1708.00	0.1	1739.30	0.0	1771.55	0.1
1674.65	0.1	1708.50	0.0	1740.60	0.0	1772.20	0.1
1675.20	0.0	1708.75	0.1	1741.45	0.2	1772.70	0.1
1675.70	0.0	1710.40	0.1	1742.10	0.0	1773.70	0.0
1676.10	0.1	1710.80	0.1	1742.40	0.1	1773.95	0.2

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1774.70	0.0	1801.80	0.1	1833.00	0.1	1864.60	0.0
1775.00	0.1	1802.80	0.1	1833.90	0.1	1865.10	0.1
1775.55	0.1	1803.40	0.1	1834.35	0.1	1865.50	0.1
1776.05	0.2	1803.90	0.0	1835.25	0.1	1866.25	0.1
1776.30	0.0	1804.50	0.1	1835.60	0.0	1866.80	0.0
1777.10	0.2	1804.80	0.2	1836.30	0.1	1867.05	0.1
1777.80	0.0	1805.30	0.3	1836.60	0.0	1867.35	0.2
1778.30	0.0	1805.80	0.0	1837.40	0.2	1868.10	0.1
1778.60	0.0	1806.20	0.3	1837.70	0.0	1868.60	0.0
1779.00	0.1	1806.45	0.0	1838.20	0.1	1868.90	0.1
1780.00	0.1	1806.80	0.3	1838.60	0.1	1869.40	0.1
1780.65	0.1	1807.35	0.1	1838.85	0.1	1869.80	0.1
1781.55	0.1	1807.65	0.1	1839.70	0.0	1870.20	0.0
1781.95	0.1	1807.90	0.1	1840.20	0.0	1871.40	0.0
1782.35	0.1	1808.35	0.2	1840.70	0.0	1871.80	0.0
1782.80	0.1	1809.25	0.1	1841.75	0.0	1872.15	0.1
1783.15	0.1	1809.55	0.3	1842.20	0.1	1872.50	0.1
1783.70	0.8	1810.15	0.2	1843.80	0.0	1872.75	0.0
1784.15	0.1	1810.45	0.1	1844.35	0.1	1873.15	0.1
1784.40	0.3	1811.10	0.0	1844.75	0.1	1873.65	0.1
1784.95	0.2	1811.50	0.0	1845.25	0.1	1874.25	0.1
1785.25	0.0	1811.80	0.1	1846.50	0.0	1874.60	0.0
1785.50	0.0	1812.60	0.1	1846.85	0.1	1874.90	0.0
1785.75	0.1	1813.00	0.0	1847.60	0.0	1875.30	0.1
1786.00	0.1	1813.40	0.2	1848.30	0.0	1875.85	0.1
1786.45	0.1	1814.00	0.1	1848.65	0.1	1876.25	0.1
1787.35	0.1	1814.65	0.0	1849.40	0.2	1876.60	0.0
1787.85	0.2	1814.95	0.0	1850.30	0.0	1877.40	0.0
1788.70	0.0	1815.50	0.0	1850.60	0.0	1877.80	0.1
1789.10	0.0	1815.95	0.1	1851.05	0.1	1878.05	0.1
1789.70	0.2	1816.20	0.1	1851.30	0.1	1878.75	0.1
1790.00	0.0	1817.10	0.1	1851.80	0.0	1879.10	0.1
1790.30	0.0	1817.40	0.0	1851.95	0.0	1879.80	0.1
1790.85	0.4	1817.90	0.0	1852.25	0.0	1880.30	0.1
1791.55	0.0	1818.70	0.0	1852.60	0.0	1881.45	0.1
1791.90	0.2	1819.00	0.0	1853.20	0.0	1881.70	0.1
1792.35	0.0	1819.40	0.0	1853.60	0.0	1882.05	0.1
1792.55	0.1	1820.40	0.0	1854.10	0.1	1882.60	0.0
1793.10	0.1	1820.70	0.2	1855.00	0.0	1882.90	0.0
1793.60	0.1	1821.15	0.0	1855.45	0.1	1883.30	0.0
1793.90	0.0	1822.60	0.0	1856.00	0.1	1883.60	0.0
1794.40	0.1	1822.95	0.1	1856.40	0.1	1883.95	0.0
1794.70	0.0	1823.40	0.0	1856.80	0.2	1884.30	0.0
1795.10	0.1	1823.70	0.0	1857.10	0.1	1885.20	0.0
1795.55	0.1	1824.00	0.0	1857.45	0.1	1885.50	0.0
1795.80	0.1	1824.70	0.1	1857.75	0.4	1886.30	0.2
1796.55	0.5	1824.95	0.0	1858.00	0.0	1886.60	0.0
1796.90	0.2	1825.20	0.0	1858.35	1.1	1887.30	0.1
1797.35	0.6	1825.80	0.1	1858.70	0.1	1888.10	0.0
1797.60	0.5	1826.30	0.0	1859.00	0.1	1889.60	0.1
1797.95	0.6	1826.60	0.1	1859.35	0.1	1890.15	0.1
1798.35	1.1	1827.10	0.1	1859.70	0.0	1890.55	0.1
1798.70	0.4	1827.50	0.0	1859.90	0.2	1891.35	0.0
1798.90	0.3	1827.85	0.1	1860.25	0.0	1891.70	0.0
1799.35	0.1	1829.15	0.0	1860.55	0.1	1892.40	0.0
1799.60	1.0	1829.35	0.1	1861.20	0.1	1892.75	0.1
1800.05	0.3	1829.90	0.1	1861.60	0.1	1893.30	0.2
1800.30	0.0	1830.50	0.1	1862.90	0.0	1893.80	0.1
1800.70	0.1	1831.70	0.0	1863.90	0.1	1894.80	0.0
1801.05	0.3	1832.10	0.0	1864.35	0.2	1895.10	0.0

m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance	m/z	Abundance
1895.70	0.1	1927.10	0.1	1959.80	0.0	1994.60	0.1
1896.45	0.0	1927.65	0.0	1960.10	0.1	1994.85	0.0
1897.05	0.0	1927.90	0.1	1960.90	0.0	1995.20	0.1
1897.60	0.0	1928.35	0.3	1961.75	0.1	1995.60	0.0
1898.35	0.1	1929.90	0.0	1962.40	0.0	1995.90	0.1
1899.05	0.1	1930.50	0.1	1963.00	0.0	1997.05	0.1
1899.40	0.0	1930.90	0.0	1963.35	0.0	1998.50	0.1
1899.80	0.0	1932.40	0.1	1963.90	0.0	1998.80	0.1
1900.20	0.2	1932.75	0.0	1964.30	0.1	1999.25	0.0
1900.55	0.0	1933.35	0.1	1964.70	0.0	1999.60	0.0
1900.90	0.0	1933.65	0.0	1965.70	0.0	1999.90	0.0
1901.40	0.1	1934.05	0.1	1966.00	0.0		
1901.90	0.0	1934.35	0.0	1966.40	0.0		
1902.40	0.0	1935.10	0.1	1967.35	0.1		
1902.90	0.1	1935.60	0.1	1968.15	0.1		
1903.60	0.1	1936.50	0.0	1968.75	0.1		
1904.00	0.1	1936.95	0.1	1969.20	0.0		
1904.40	0.1	1937.30	0.0	1969.80	0.0		
1905.10	0.0	1938.00	0.0	1970.25	0.1		
1906.35	0.0	1938.40	0.1	1970.50	0.0		
1906.80	0.1	1939.20	0.1	1971.25	0.1		
1907.20	0.0	1939.90	0.1	1971.85	0.1		
1907.85	0.1	1940.30	0.0	1972.10	0.1		
1908.20	0.0	1940.70	0.0	1972.50	0.1		
1908.65	0.1	1941.00	0.1	1972.85	0.0		
1909.45	0.1	1941.55	0.1	1973.90	0.0		
1910.40	0.0	1942.10	0.0	1975.40	0.1		
1910.80	0.0	1942.65	0.1	1975.60	0.0		
1911.55	0.1	1943.40	0.0	1977.90	0.0		
1912.20	0.1	1943.75	0.1	1978.30	0.0		
1912.90	0.0	1944.40	0.1	1978.65	0.1		
1913.30	0.0	1945.05	0.1	1979.00	0.0		
1913.60	0.1	1945.60	0.0	1979.25	0.1		
1914.00	0.0	1945.85	0.2	1979.60	0.0		
1914.60	0.2	1946.20	0.1	1979.90	0.0		
1915.10	0.2	1946.70	0.0	1980.70	0.1		
1915.40	0.0	1947.50	0.1	1981.30	0.0		
1915.80	0.0	1948.30	0.0	1981.60	0.0		
1916.30	0.1	1948.60	0.1	1982.20	0.0		
1916.60	0.1	1949.30	0.0	1982.75	0.0		
1916.95	0.1	1950.00	0.0	1983.40	0.1		
1917.60	0.0	1950.80	0.1	1984.00	0.0		
1918.00	0.4	1951.10	0.1	1984.40	0.0		
1918.35	0.1	1951.40	0.1	1984.70	0.1		
1918.70	0.2	1952.00	0.0	1985.70	0.1		
1919.10	0.0	1952.95	0.0	1986.20	0.1		
1919.35	0.2	1953.30	0.0	1986.55	0.1		
1919.70	0.1	1954.10	0.1	1987.10	0.0		
1920.55	0.1	1954.65	0.0	1987.40	0.0		
1921.50	0.0	1955.05	0.1	1987.65	0.0		
1921.80	0.0	1955.50	0.0	1988.05	0.1		
1922.35	0.1	1955.80	0.0	1988.30	0.0		
1922.60	0.0	1956.20	0.0	1988.60	0.0		
1923.40	0.1	1956.50	0.0	1990.60	0.0		
1923.80	0.0	1956.80	0.1	1991.50	0.0		
1924.65	0.1	1957.50	0.1	1992.45	0.1		
1924.95	0.1	1957.75	0.0	1992.95	0.1		
1925.55	0.2	1958.20	0.1	1993.45	0.0		
1926.10	0.1	1959.15	0.1	1993.80	0.1		
1926.60	0.0	1959.40	0.0	1994.05	0.1		