

Versuch 9-1(2)
 Umsetzung von Aceton mit Hydrazin
 Versuchen Sie eine Interpretation der
 angekreuzten Peaks!

Mass	Rel.Inten. (%)
27.2	2.72
28.1	5.34
29.1	7.39
30.1	2.88
32.2	1.07
38.2	.89
39.1	6.83
40.1	4.12
41.2	6.37
42.1	6.57
43.1	6.12
53.1	.93
54.1	5.65
55.1	7.53
56.1	100.00
57.1	6.84
58.1	3.31
70.1	12.16
71.1	3.53
72.0	.80
83.1	4.98
84.0	1.02
97.1	57.06
98.1	5.68
112.1	72.49
113.1	5.28

