



Suppr. regions

[2]; NP 1

[2]; NP 1

[3]; NP 1

[3]; NP 1

[4]; NP 3

[5]; NP 1

[6]; NP 1

[6]; NP 1

[7]; NP 2

4.0

3.5

3.0

2.5

2.0

1.5

Chemical shift [ppm]