



Suppr. regions

[5]; NP 2

[6]; NP 2

[7]; NP 2

[9]; NP 2

[10]; NP 2

[11]; NP 2

[12]; NP 2

[13,14]; NP 2

[15,16]; NP 2

[17]; NP 1

7.5 7.0 6.5 6.0 5.5 5.0 4.5 4.0 3.5 3.0 2.5 2.0 1.5

Chemical shift [ppm]