



Suppr. regions

[5]; NP 1

[6,7]; NP 2

[6,7]; NP 2

[10,11]; NP 2

[10,11]; NP 2

[13]; NP 1

[14]; NP 1

[15]; NP 1

[16]; NP 2

[17]; NP 3

Chemical shift [ppm]