



Suppr. regions

[4]; NP 1

[5]; NP 1

[8,9]; NP 2

[8,9]; NP 2

[10]; NP 1

[11,12]; NP 2

[11,12]; NP 2

[14,15]; NP 2

[14,15]; NP 2

[16]; NP 3

Chemical shift [ppm]