



\*\*\* Current Data Parameters \*\*\*

NAME : mschrems.817  
 EXPNO : 2  
 PROCNO : 1

\*\*\* Acquisition Parameters \*\*\*

AUNM : au\_zg  
 BF1 : 100.6127290 MHz  
 D[1] : 2.2000000 sec  
 DATE\_t : 19:49:23  
 DATE\_d : Feb 27 2008  
 DBPNAM1 :  
 DECNUC : off  
 NS : 768  
 NUC4 : off  
 NUC7 : off  
 NUCLEUS : off  
 O1 : 11066.91 Hz  
 PULPROG : zgdc30  
 RG : 16384.0000000  
 RO : 20 Hz  
 SOLVENT : CDCl3  
 SW : 249.6987 ppm  
 TD : 65536  
 TE : 300.0 K

\*\*\* Processing Parameters \*\*\*

ABSF1 : 234.858 ppm  
 ABSF2 : -14.868 ppm  
 ASSFAC1 : 0.0000000  
 LB : 1.00 Hz  
 PC : 1.40

\*\*\* 1D NMR Plot Parameters \*\*\*

NUCLEUS : off  
 EXPTYPE : ?  
 SOLVENT : ?