



```

*** Current Data Parameters ***
NAME      : mschrems.792
EXPNO     :      2
PROCNO    :      1
*** Acquisition Parameters ***
AUNM      :    au_zg
BF1       : 100.6127290 MHz
D[1]      :    2.2000000 sec
DATE_t    :    15:19:46
DATE_d    :    Feb 05 2008
DBPNAM1   :
DECNUC    :      off
NS        :    384
NUC4      :      off
NUC7      :      off
NUCLEUS   :      off
O1        :    11066.91 Hz
PULPROG   :    zgdc30
RG        : :11585.2001953
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   :      ?

```