



7.38
7.36
7.36
7.31
7.20
7.19
7.05
7.03
6.91
6.89
3.88
3.87
3.16
3.15
3.14
3.12
2.35
2.17
1.99
1.98
1.98
1.97
1.97
1.68
1.67
1.66
1.65
1.64
1.63
1.62
1.44
1.42
1.41
1.39
1.38
1.36
1.35
1.33
1.02
1.00
0.99

Current Data Parameters
NAME BRH2-128.2e
EXPNO 10
PROCNO 1

F2 - Acquisition Parameters
Date_ 20191108
Time 12.48
INSTRUM spect
PROBHD 5 mm PABBO BB/
PULPROG zg30
TD 65536
SOLVENT CD3CN
NS 16
DS 2
SWH 10288.065 Hz
FIDRES 0.156983 Hz
AQ 3.1850495 sec
RG 100.21
DW 48.600 usec
DE 6.50 usec
TE 298.2 K
D1 1.00000000 sec
TD0 1

===== CHANNEL f1 =====
SF01 500.2130890 MHz
NUC1 1H
P1 12.00 usec
PLW1 17.00000000 W

F2 - Processing parameters
SI 65536
SF 500.2100000 MHz
WDW EM
SSB 0
LB 0.30 Hz
GB 0
PC 2.00

