

-----  
Software Version: 6.1.1.0.0:K20

Date: 03/12/2001 2:24:10 PM

Sample Name: #775 D258 W.BEN NEVIS B-75 DST#6 ZONE

Data File: \\S5-cal-tiger\g\_drive\Dat\EastCan\Mesozoic basins\Grand Banks\Sats\oil\l00775.raw Date: 06/24/1997  
11:39:04 AM

Sequence File: \\s5-cal-tiger\PenExe\TcCS\Ver6.1.1\Temp\l00-2019690194-20000410-112140.idx Cycle: 1 Channel:  
A

-----  
SATURATE FRACTION ANALYSIS DATA

-----  
ORGANIC GEOCHEMISTRY LAB GSC CALGARY

-----  
Ret Time      Peak    Area    Height  
[min]            [uV]

-----  
8.72 C11    682    249  
11.08 C12    2979   952  
13.44 C13    5621   1701  
15.73 C14    7218   1888  
17.92 C15    8457   2193  
19.99 C16    9225   2159  
21.97 C17    8835   1809  
22.16 Pr    5116   1187  
23.85 C18    7447   1756  
24.09 Ph    4882   1009  
25.63 C19    4663   1519  
27.34 C20    4311   1436  
28.97 C21    3985   1315  
30.54 C22    4004   1318  
32.04 C23    4032   1395  
33.49 C24    4099   1377  
34.89 C25    3868   1218  
36.23 C26    3794   1263  
37.53 C27    3459   1142  
38.79 C28    3362   980  
40.01 C29    3340   1059  
41.27 C30    3218   779  
42.65 C31    3380   598  
44.19 C32    1607   372