

-----  
Software Version: 6.1.1.0.0:K20

Date: 03/12/2001 2:01:14 PM

Sample Name: #444 Whiterose N-22 DST#5

Data File: \\S5-cal-tiger\g\_drive\Dat\EastCan\Mesozoic basins\Grand Banks\Sats\oil\l00444.raw Date: 08/17/1999  
8:20:54 AM

Sequence File: \\s5-cal-tiger\PenExe\TcCS\Ver6.1.1\Temp\l00-380406282-20000410-095819.idx Cycle: 46 Channel:  
A

-----  
SATURATE FRACTION ANALYSIS DATA

-----  
ORGANIC GEOCHEMISTRY LAB GSC CALGARY

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

-----  
7.74   C11    720    390  
9.98   C12    4658   2301  
12.23   C13    9589   4566  
14.40   C14    11531   5238  
16.48   C15    13389   5548  
18.46   C16    10267   4502  
20.34   C17    9090    3617  
20.51   Pr    3813    1190  
22.12   C18    6506    2566  
22.35   Ph    2370    686  
23.83   C19    5467    2033  
25.46   C20    4102    1615  
27.01   C21    3176    1283  
28.50   C22    2566    1020  
29.94   C23    2241    848  
31.31   C24    1739    654  
32.63   C25    1596    551  
33.91   C26    1115    396  
35.13   C27    899    301  
36.32   C28    669    209  
37.47   C29    500    149  
38.57   C30    345    100  
39.65   C31    214    60  
40.72   C32    164    34