

date of run : 22/09/2009
 number of run : 6603
 number of data points : 143

sample description : Wood Chalmers
 catalyst description :

general remarks : p=1bar T=800C V=2l /min 40%CO2 60%N2; purge 17%;

sample weight [mg] : 39.500
 holder weight [mg] : 2566.600
 residue weight [mg] : 34.040
 ash content [%] : 0.000
 water content [%] : 0.000
 catalyst content [%] : 0.000
 holder density [mg/ccm] : 7870.000

number of gases : 2

CO2 partial pressure [bar]: 0.4000
 N2 partial pressure [bar]: 0.6000

number	weight [mg]	temperature [øC]	condensate [g]	time [s]
1	39.500	808.000	0.000	0.000
2	38.962	808.000	0.000	10.000
3	38.548	808.000	0.000	20.000
4	38.228	805.000	0.000	30.000
5	37.930	801.000	0.000	40.000
6	37.668	799.000	0.000	50.000
7	37.418	801.000	0.000	60.000
8	37.218	801.000	0.000	70.000
9	37.058	800.000	0.000	80.000
10	36.916	800.000	0.000	90.000
11	36.794	799.000	0.000	100.000
12	36.692	799.000	0.000	110.000
13	36.576	799.000	0.000	120.000
14	36.472	801.000	0.000	130.000
15	36.396	801.000	0.000	140.000
16	36.322	801.000	0.000	150.000
17	36.250	801.000	0.000	160.000
18	36.184	800.000	0.000	170.000
19	36.120	800.000	0.000	180.000
20	36.056	800.000	0.000	190.000
21	36.000	800.000	0.000	200.000
22	35.940	800.000	0.000	210.000
23	35.886	800.000	0.000	220.000
24	35.834	800.000	0.000	230.000
25	35.780	800.000	0.000	240.000
26	35.728	800.000	0.000	250.000
27	35.678	800.000	0.000	260.000
28	35.630	800.000	0.000	270.000
29	35.582	799.000	0.000	280.000
30	35.536	799.000	0.000	290.000
31	35.488	799.000	0.000	300.000
32	35.442	799.000	0.000	310.000
33	35.396	799.000	0.000	320.000
34	35.350	799.000	0.000	330.000
35	35.306	799.000	0.000	340.000
36	35.262	799.000	0.000	350.000
37	35.218	799.000	0.000	360.000
38	35.172	799.000	0.000	370.000
39	35.122	799.000	0.000	380.000
40	35.076	800.000	0.000	390.000
41	35.030	800.000	0.000	400.000
42	34.986	800.000	0.000	410.000
43	34.946	800.000	0.000	420.000
44	34.902	800.000	0.000	430.000

45	34.858	800.000	0.000	440.000
46	34.816	800.000	0.000	450.000
47	34.774	800.000	0.000	460.000
48	34.736	800.000	0.000	470.000
49	34.696	800.000	0.000	480.000
50	34.658	800.000	0.000	490.000
51	34.620	800.000	0.000	500.000
52	34.584	800.000	0.000	510.000
53	34.548	800.000	0.000	520.000
54	34.510	800.000	0.000	530.000
55	34.476	800.000	0.000	540.000
56	34.444	800.000	0.000	550.000
57	34.412	800.000	0.000	560.000
58	34.380	800.000	0.000	570.000
59	34.350	800.000	0.000	580.000
60	34.320	800.000	0.000	590.000
61	34.294	800.000	0.000	600.000
62	34.175	800.000	0.000	650.000
63	34.064	800.000	0.000	700.000
64	33.971	799.000	0.000	750.000
65	33.877	800.000	0.000	800.000
66	33.792	800.000	0.000	850.000
67	33.714	800.000	0.000	900.000
68	33.652	800.000	0.000	950.000
69	33.613	800.000	0.000	1000.000
70	33.592	800.000	0.000	1050.000
71	33.572	800.000	0.000	1100.000
72	33.552	800.000	0.000	1150.000
73	33.542	800.000	0.000	1200.000
74	33.552	800.000	0.000	1250.000
75	33.562	800.000	0.000	1300.000
76	33.573	800.000	0.000	1350.000
77	33.582	800.000	0.000	1400.000
78	33.592	800.000	0.000	1450.000
79	33.602	800.000	0.000	1500.000
80	33.610	800.000	0.000	1550.000
81	33.612	800.000	0.000	1600.000
82	33.622	800.000	0.000	1650.000
83	33.626	800.000	0.000	1700.000
84	33.632	800.000	0.000	1750.000
85	33.642	800.000	0.000	1800.000
86	33.652	800.000	0.000	1850.000
87	33.654	800.000	0.000	1900.000
88	33.662	800.000	0.000	1950.000
89	33.672	800.000	0.000	2000.000
90	33.682	800.000	0.000	2050.000
91	33.692	800.000	0.000	2100.000
92	33.702	800.000	0.000	2150.000
93	33.712	800.000	0.000	2200.000
94	33.722	800.000	0.000	2250.000
95	33.732	800.000	0.000	2300.000
96	33.742	800.000	0.000	2350.000
97	33.752	800.000	0.000	2400.000
98	33.762	800.000	0.000	2450.000
99	33.772	800.000	0.000	2500.000
100	33.782	800.000	0.000	2550.000
101	33.792	800.000	0.000	2600.000
102	33.802	800.000	0.000	2650.000
103	33.806	800.000	0.000	2700.000
104	33.812	800.000	0.000	2750.000
105	33.822	800.000	0.000	2800.000
106	33.832	800.000	0.000	2850.000
107	33.836	800.000	0.000	2900.000
108	33.842	800.000	0.000	2950.000
109	33.842	800.000	0.000	3000.000
110	33.852	800.000	0.000	3050.000
111	33.852	800.000	0.000	3100.000
112	33.862	800.000	0.000	3150.000
113	33.862	800.000	0.000	3200.000
114	33.864	800.000	0.000	3250.000
115	33.862	800.000	0.000	3300.000

RUN6603

116	33.862	800.000	0.000	3350.000
117	33.872	800.000	0.000	3400.000
118	33.882	800.000	0.000	3450.000
119	33.888	800.000	0.000	3500.000
120	33.892	800.000	0.000	3550.000
121	33.902	800.000	0.000	3600.000
122	33.912	800.000	0.000	3650.000
123	33.912	800.000	0.000	3700.000
124	33.922	800.000	0.000	3750.000
125	33.922	800.000	0.000	3800.000
126	33.932	800.000	0.000	3850.000
127	33.942	800.000	0.000	3900.000
128	33.943	800.000	0.000	3950.000
129	33.952	800.000	0.000	4000.000
130	33.962	800.000	0.000	4050.000
131	33.967	800.000	0.000	4100.000
132	33.980	800.000	0.000	4150.000
133	33.982	800.000	0.000	4200.000
134	33.992	800.000	0.000	4250.000
135	33.992	800.000	0.000	4300.000
136	34.002	800.000	0.000	4350.000
137	34.012	800.000	0.000	4400.000
138	34.015	800.000	0.000	4450.000
139	34.022	800.000	0.000	4500.000
140	34.032	800.000	0.000	4550.000
141	34.036	800.000	0.000	4600.000
142	34.042	800.000	0.000	4650.000
143	34.042	800.000	0.000	4700.000