

Supplementary Table 2: Correlation of cores

<u>FEATURE</u>	<u>MD97-2134</u>	<u>MD98-81</u>
D1	11	10.5
I1	11	11
D2	13	12
I2	13	12.5
D3	14	13.5
I3	15.5	15.5
D4	16	16
D5	17.5	18
I4	18	18
I5	20.5	19.8
D6	20	19.8
D7	21	21.5
I6	23.5	23
D8	23.5	23.5
I7	25	25
D9	25	25.5
I8	26.5	26
I9	28.5	28
D10	29	28.2
I10A	30.5	28.8
I10	31.5	29.2
D11	32	30
I10B	32.4	30.4
D12	33.2	31.6
I11	33.5	32.2
I12	35	33.4
D13	36	34.3
I13	36.5	34.5
I14, D14A	36.7	34.7
D14	37	35
D14B	37.3	35.2
I15	37.4	35.7
I15A	38.5	36.5
D15	38.7	36.5
I16	39.6	38
D16	39.6	38.2
I17	40.1	38.6
D17	40.4	39
I18	40.8	39.6
D18	40.7	39.6
I19	41.2	40.5
D19	41.2	40.5
I20	41.8	41.6
D20	41.8	41.9
D21	42.7	43
I21	42.8	43.8

D22	43.5	44.2
I22	43.8	44.3
I23	45.2	46.7
D23	45	47
D24	47	48.1
I24	48.2	49
D25	50.7	51
I25	51	51.5