

Table 3: Two-point linkage data between CFEOM1 and the *FEOM3* locus

Family and Locus	$\theta =$						
	0.00	0.01	0.05	0.10	0.20	0.30	0.40
AG							
D16S498	-∞	-2.51	-1.18	-0.67	-0.25	-0.09	-0.02
D16S486	-∞	-1.11	-0.44	-0.19	0.01	0.07	0.06
D16S3063	-∞	-2.63	-1.29	-0.76	-0.30	-0.10	-0.02
D16S3407	0.90	0.89	0.81	0.72	0.52	0.32	0.13
AJ							
D16S498	0.30	0.29	0.26	0.21	0.13	0.06	0.02
D16S2621	-∞	-1.11	-0.46	-0.23	-0.06	-0.01	0.00
D16S3407	-∞	-0.81	-0.18	0.03	0.14	0.13	0.08
AH							
D16S498	0.26	0.25	0.22	0.18	0.11	0.05	0.01
D16S3077	-5.70	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
D16S486	-7.48	-1.15	-0.50	-0.26	-0.08	-0.02	0.00
D16S476	-5.70	-1.24	-0.58	-0.32	-0.11	-0.03	0.00
D16S3063	0.26	0.25	0.20	0.15	0.07	0.02	0.00
D16S3028	-5.40	-1.11	-0.45	-0.21	-0.03	0.01	0.01
D16S689	-6.18	-1.83	-1.00	-0.61	-0.25	-0.09	-0.02
T							
D16S498	-∞	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
D16S3077	0.30	0.29	0.26	0.21	0.13	0.06	0.02
D16S486	-∞	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
D16S476	-∞	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
D16S3063	-∞	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
BC							
D16S498	-5.70	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
D16S3063	-5.70	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
D16S2621	-5.70	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
CT							
D16S498	0.30	0.29	0.26	0.21	0.13	0.06	0.02
D16S476	-∞	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
D16S2621	-∞	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
D16S3407	-∞	-1.40	-0.72	-0.44	-0.19	-0.08	-0.02
E							
D16S486	0.30	0.30	0.28	0.26	0.20	0.15	0.08
D16S476	0.60	0.59	0.56	0.51	0.41	0.29	0.16
D16S2621	0.30	0.29	0.26	0.21	0.13	0.06	0.02
D16S3407	0.60	0.59	0.56	0.51	0.41	0.29	0.16
K							
D16S3077	0.30	0.29	0.26	0.21	0.13	0.06	0.02
D16S3063	0.30	0.29	0.26	0.21	0.13	0.06	0.02
BT							
D16S539	0.60	0.59	0.54	0.47	0.34	0.21	0.10
D16S486	0.60	0.59	0.54	0.47	0.34	0.21	0.10
D16S689	0.60	0.59	0.54	0.47	0.34	0.21	0.10
D16S303	0.60	0.59	0.54	0.47	0.34	0.21	0.10