																																												'	0.2	''	
0.05	0.10	0.11	0.19	0.18	0.18	0.22	0.03	0.07	0.08	0.10	0.34	0.09	0.09	0.15	0.15	0.16	0.13	0.12	0.12	0.12	0.16	0.20	0.25	0.15	0.19	0.15	0.18	0.15	0.17	0.16	0.18	0.18	0.23	0.17	0.25	0.22	0.17	0.19	0.28	0.20	0.25	0.27	BRA	AFi_Vemurafenib x MEKi_Cobimetinib		BRAI	.F_m
																																													0	n	10

0.05	0.07 0.1	10 0 12	0.10	0 19 0 1	6 0.04	0.06	0.10	0.15	0.25	0.06	0.02	0.02	0.02	0.07	0.09 0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.11	0.06	0.06	0.09	0.08	0.19	0 13	12 0	10 0	14 0	18 0	13 (0 11 0	11 0 1	17 02	21 0	17 0 ′	16 0	25 0.3	24	BRAFi_Vemurafenib x MEKi_Cobimetinib	0.2	BRAF_i	mut
0.00	0.01	0.12	0.10	0.10	0.01	0.00	0.10	0.10	0.20	0.00	0.02	0.02	0.02	0.07	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	5.10	J. 12 0.	0.			.10	0.	0.1	0.2	0.	0.		.20 0.2			0	yes no	