P1	0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4
Z -	0.2	0	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.5
P3	0.1	0.2	0	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4
Δ 4	0.1	0.3	0.3	0	0.2	0.4	0.3	0.2	0.4	0.2	0.4	0.3	0.4
P5	0.1	0.2	0.3	0.2	0	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
M6	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4
N N	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
8 Z	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4
6M	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0	0.3	0.5	0.4	0.3
P10	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0	0.3	0.2	0.3
M11	0.1	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0	0.4	0.5
ONII 2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0	0.2
CONDITION 2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	0
0	6 ^{>}	45	کی	Na	8,2	46	47	48	40	820	MI	472	ONDITION
											ONIL		

- 0.5 - 0.4 - 0.3 - 0.2 - 0.1

0.0