	diff_mean												
11 -	0.01	0.03	0.11	0.18	0.00	-0.07	0.04	0.06	0.05	-0.04	-0.06	0.01	
10 -	0.01	-0.08	0.03	0.06	0.02	0.02	-0.01	-0.09	0.00	0.00	0.08	0.01	
9 -	0.06	-0.01	0.02	0.03	0.01	-0.02	0.05	0.02	-0.06	0.09	0.00	0.01	
8 -	-0.03	-0.01	0.07	0.00	0.00	0.01	-0.02	0.01	0.02	-0.02	-0.01	-0.01	
7 -	0.00	0.01	-0.01	0.06	0.00	0.02	0.02	-0.01	-0.02	-0.03	0.03	-0.01	
6 <b>-</b>	0.01	-0.00	0.01	-0.01	-0.02	0.00	-0.04	0.01	-0.01	-0.01	0.02	-0.01	
5 <b>-</b>	0.00	-0.02	-0.01	0.00	0.01	-0.00	-0.01	-0.01	0.02	-0.01	-0.01	-0.00	
4 -	0.00	0.00	-0.02	0.01	-0.01	-0.00	0.02	-0.02	-0.01	-0.00	0.00	-0.01	
3 -	0.00	0.01	0.02	0.00	-0.00	-0.01	-0.00	0.01	-0.00	0.00	-0.01	0.01	
2 -	-0.02	0.01	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	-0.00	0.01	-0.00	-0.02	
1 -	-0.01	0.01	0.00	-0.04	0.01	0.01	-0.00	0.02	-0.01	-0.00	0.02	-0.02	
0 -	0.00	-0.02	-0.00	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.03	-0.02	0.00	
layer	diff_std												
11 -	0.08	0.07	0.40	0.32	0.07	0.13	0.05	0.24	0.12	0.10	0.15	0.04	
10 -	0.40	0.12	0.10	0.15	0.10	0.04	0.16	0.19	0.03	0.02	0.08	0.08	
9 -	0.11	0.06	0.14	0.06	0.03	0.04	0.14	0.03	0.22	0.21	0.03	0.03	
8 -	0.06	0.07	0.10	0.02	0.01	0.09	0.07	0.04	0.05	0.08	0.14	0.11	
7 -	0.03	0.05	0.17	0.06	0.05	0.04	0.08	0.03	0.06	0.03	0.09	0.01	
6 -	0.07	0.01	0.06	0.02	0.09	0.08	0.10	0.02	0.06	0.07	0.05	0.04	
5 <b>-</b>	0.06	0.23	0.07	0.05	0.03	0.09	0.03	0.01	0.06	0.12	0.06	0.05	
4 -	0.01	0.04	0.05	0.05	0.04	0.02	0.08	0.12	0.05	0.03	0.02	0.10	
3 -	0.04	0.04	0.06	0.02	0.06	0.02	0.04	0.10	0.03	0.01	0.05	0.05	
2 -	0.07	0.03	0.06	0.07	0.05	0.06	0.03	0.03	0.05	0.07	0.07	0.05	
1 -	0.03	0.04	0.09	0.08	0.05	0.04	0.03	0.06	0.03	0.02	0.10	0.06	
0 -	0.03	0.07	0.03	0.03	0.04	0.08	0.06	0.03	0.09	0.10	0.09	0.08	
	0		2	m n	4	ρο	٥٩	- 2	ω	6	10-	<u></u>	

value 0.4 0.3 0.2 0.1 0.0

head