	0.003 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
epsilon	0.006 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		- 0.35
	0.009 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		- 0.30
	0.013 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	- 0.25
	0.016 -	0.00	0.12	0.06	0.06	0.06	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	0.019 -	0.00	0.19	0.12	0.12	0.12	0.19	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00		- 0.20
	0.022 -	0.00	0.19	0.19	0.19	0.25	0.19	0.19	0.19	0.00	0.00	0.00	-	- 0.15
	0.025 -	0.00	0.31	0.31	0.25	0.31	0.25	0.25	0.31	0.12	0.00	0.00		- 0.10
	0.028 -	0.00	0.38	0.38	0.31	0.31	0.44	0.31	0.31	0.19	0.19	0.00	_	- 0.05
	0.031 -	0.00	0.44	0.38	0.44	0.31	0.38	0.38	0.31	0.31	0.31	0.25		
		0		- 9	- 6		- 9	- 6	2 -	- 2	&	_  -		- 0.00
		0.000	0.00	900'0	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03		