				Percen	tile				
	0.2_0.2	0.5_0.5	1_1	0.2_0.5	0.5_0.2	0.2_1	1_0.2	0.5_1	1_0.5
16_16	0.023	0.015	-0.008	0.062	0.062	0.090	0.097	0.043	0.041
30_30	0.016	0.013	0.007	0.040	0.039	0.079	0.080	0.041	0.046
60_60	0.009	0.008	0.012	0.026	0.035	0.060	0.066	0.037	0.042
90_90	0.006	0.008	0.014	0.023	0.021	0.055	0.056	0.030	0.034
200_200	0.007	0.011	0.012	0.014	0.017	0.041	0.044	0.023	0.024
30_60	0.021	0.020	0.017	0.016	0.051	0.057	0.088	0.023	0.065
60_30	0.022	0.020	0.016	0.051	0.016	0.079	0.053	0.065	0.022
30_90	0.030	0.029	0.030	0.011	0.058	0.044	0.093	0.014	0.067
90_30	0.027	0.032	0.023	0.056	0.009	0.088	0.041	0.073	0.017
30_200	0.044	0.046	0.052	0.015	0.065	0.024	0.090	0.011	0.084
200_30	0.045	0.043	0.055	0.068	0.012	0.088	0.023	0.078	0.011
16_30	0.028	0.022	0.010	0.025	0.079	0.063	0.103	0.026	0.071
30_16	0.033	0.024	0.013	0.080	0.028	0.105	0.063	0.073	0.024
16_60	0.056	0.054	0.036	0.016	0.088	0.047	0.112	0.013	0.098
60_16	0.062	0.047	0.041	0.095	0.015	0.110	0.044	0.089	0.012
16_90	0.066	0.064	0.051	0.008	0.090	0.029	0.111	0.010	0.097
90_16	0.070	0.061	0.055	0.096	0.011	0.105	0.032	0.092	0.016
<u>16_200</u>	0.093	0.084	0.080	0.032	0.105	0.015	0.116	0.032	0.101
200_16	0.090	0.076	0.079	0.102	0.036	0.111	0.016	0.108	0.029
Min:	-0.128								
Max:	0.128								
	0.2.0.2	05.05	1 1	BCA		0.2.1	1.02	0.5.4	1.05
16 16	0.2_0.2		1_1	0.2_0.5	0.5_0.2	0.2_1	1_0.2	0.5_1	1_0.5
16_16 30_30	0.056	0.055	0.055	0.2_0.5 0.058	0.5_0.2 0.059	0.056	0.060	0.066	0.058
30_30	0.056 0.041	0.055 0.043	0.055 0.057	0.2_0.5 0.058 0.039	0.5_0.2 0.059 0.040	0.056 0.053	0.060 0.056	0.066 0.054	0.058 0.061
30_30 60_60	0.056 0.041 0.026	0.055 0.043 0.033	0.055 0.057 0.052	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035	0.056 0.053 0.047	0.060 0.056 0.050	0.066 0.054 0.048	0.058 0.061 0.055
30_30 60_60 90_90	0.056 0.041 0.026 0.016	0.055 0.043 0.033 0.030	0.055 0.057 0.052 0.050	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025	0.056 0.053 0.047 0.044	0.060 0.056 0.050 0.048	0.066 0.054 0.048 0.037	0.058 0.061 0.055 0.042
30_30 60_60 90_90 200_200	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.034	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051 0.045	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.060
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.034 0.043	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043 0.046	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051 0.045 0.054	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.060 0.044
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.034 0.043	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043 0.046 0.046	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029 0.051	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051 0.045 0.054 0.036	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.060 0.044 0.069
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.034 0.043	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043 0.046 0.046 0.047	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029 0.051 0.039	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051 0.045 0.036 0.056	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.060 0.044 0.069 0.036
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30 30_16	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.034 0.043 0.041 0.051 0.059	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043 0.046 0.046 0.047 0.049 0.050	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072 0.062	0.2_0.5 0.058 0.039 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029 0.051 0.039	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027 0.065 0.040	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.045 0.054 0.036 0.056 0.050	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034 0.052	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.060 0.044 0.069 0.036 0.069
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30 30_16 16_60	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.043 0.043 0.041 0.051 0.059 0.063	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.046 0.046 0.047 0.049 0.050 0.064	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072 0.062 0.062	0.2_0.5 0.058 0.039 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029 0.051 0.039 0.060 0.035	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027 0.065 0.040	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051 0.054 0.056 0.056 0.050	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034 0.052 0.051	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.044 0.069 0.036 0.069 0.055 0.081
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30 30_16 16_60 60_16	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.043 0.041 0.051 0.059 0.063 0.069	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.045 0.046 0.047 0.049 0.050 0.064 0.058	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072 0.062 0.062 0.067	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029 0.051 0.039 0.060 0.035	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027 0.065 0.040 0.066	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051 0.054 0.036 0.056 0.050 0.061 0.055	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034 0.052 0.051 0.062	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058 0.072 0.051	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.060 0.044 0.069 0.036 0.069 0.055 0.081
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30 30_16 16_60 60_16 16_90	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.043 0.041 0.051 0.059 0.063 0.069	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043 0.046 0.047 0.049 0.050 0.064 0.058	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072 0.062 0.062 0.072	0.2_0.5 0.058 0.039 0.028 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029 0.051 0.039 0.060 0.035 0.072 0.029	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027 0.065 0.040 0.066 0.037	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.055 0.054 0.036 0.056 0.050 0.061 0.055 0.060	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034 0.052 0.051 0.062 0.052	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058 0.072 0.051	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.060 0.044 0.069 0.036 0.069 0.055 0.081 0.051
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30 30_16 16_60 60_16 16_90 90_16	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.041 0.041 0.051 0.059 0.063 0.069	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043 0.046 0.047 0.049 0.050 0.064 0.064	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072 0.062 0.062 0.067 0.073	0.2_0.5 0.058 0.039 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029 0.051 0.039 0.060 0.035 0.072 0.029	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027 0.065 0.040 0.066 0.037 0.070 0.029	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.045 0.054 0.056 0.050 0.061 0.055 0.061 0.048	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034 0.052 0.051 0.062 0.065 0.047	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058 0.072 0.051 0.074 0.045 0.075	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.060 0.044 0.069 0.036 0.069 0.055 0.081 0.075
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30 30_16 16_60 60_16 16_90 90_16 16_200	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.041 0.051 0.059 0.063 0.069 0.069 0.069	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.046 0.046 0.047 0.049 0.050 0.064 0.060 0.072	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072 0.062 0.067 0.072 0.073	0.2_0.5	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027 0.065 0.040 0.066 0.037 0.070 0.029	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051 0.054 0.056 0.056 0.055 0.061 0.055 0.064 0.064	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034 0.052 0.051 0.062 0.052 0.065 0.047	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058 0.072 0.051 0.074 0.045 0.075 0.052	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.069 0.036 0.069 0.055 0.081 0.051 0.075 0.051
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 200_30 16_30 30_16 16_60 60_16 16_90 90_16 16_200 200_16	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.041 0.041 0.051 0.059 0.063 0.069 0.063 0.069 0.076	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.043 0.046 0.047 0.049 0.050 0.064 0.064	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072 0.062 0.062 0.067 0.073	0.2_0.5 0.058 0.039 0.027 0.017 0.029 0.042 0.023 0.043 0.029 0.051 0.039 0.060 0.035 0.072 0.029	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027 0.065 0.040 0.066 0.037 0.070 0.029	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.045 0.054 0.056 0.050 0.061 0.055 0.061 0.048	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034 0.052 0.051 0.062 0.065 0.047	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058 0.072 0.051 0.074 0.045 0.075	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.060 0.044 0.069 0.036 0.069 0.055 0.081 0.075
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30 30_16 16_60 60_16 16_90 90_16 16_200	0.056 0.041 0.026 0.016 0.013 0.036 0.037 0.038 0.041 0.051 0.059 0.063 0.069 0.069 0.069	0.055 0.043 0.033 0.030 0.023 0.043 0.040 0.046 0.046 0.047 0.049 0.050 0.064 0.060 0.072	0.055 0.057 0.052 0.050 0.039 0.060 0.055 0.063 0.057 0.066 0.072 0.062 0.067 0.072 0.073	0.2_0.5	0.5_0.2 0.059 0.040 0.035 0.025 0.021 0.040 0.028 0.047 0.025 0.049 0.027 0.065 0.040 0.066 0.037 0.070 0.029	0.056 0.053 0.047 0.044 0.037 0.051 0.051 0.054 0.056 0.056 0.055 0.061 0.055 0.064 0.064	0.060 0.056 0.050 0.048 0.037 0.057 0.048 0.058 0.043 0.055 0.034 0.052 0.051 0.062 0.052 0.065 0.047	0.066 0.054 0.048 0.037 0.030 0.048 0.063 0.040 0.063 0.038 0.062 0.058 0.072 0.051 0.074 0.045 0.075 0.052	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.069 0.036 0.069 0.055 0.081 0.051 0.075 0.051