				Norm	1				
	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	0.055	0.059	0.059	0.069	0.074	0.096	0.102	0.083	0.082
30_30	0.035	0.042	0.060	0.049	0.045	0.083	0.087	0.069	0.075
60_60	0.019	0.023	0.050	0.028	0.036	0.066	0.069	0.054	0.060
90_90	0.010	0.018	0.039	0.025	0.026	0.057	0.061	0.037	0.044
200_200	0.009	0.016	0.025	0.015	0.017	0.043	0.042	0.028	0.031
30_60	0.026	0.037	0.061	0.029	0.047	0.068	0.086	0.054	0.078
60_30	0.030	0.036	0.054	0.046	0.029	0.079	0.064	0.077	0.051
30_90	0.030	0.037	0.061	0.023	0.050	0.057	0.090	0.042	0.075
90_30	0.028	0.039	0.055	0.047	0.022	0.086	0.053	0.076	0.047
30_200	0.039	0.041	0.064	0.021	0.049	0.038	0.081	0.029	0.079
200_30	0.036	0.041	0.067	0.055	0.023	0.084	0.034	0.080	0.030
16_30	0.044	0.048	0.067	0.047	0.069	0.079	0.095	0.074	0.089
30_16	0.050	0.048	0.066	0.063	0.049	0.101	0.077	0.090	0.071
16_60	0.051	0.058	0.065	0.039	0.065	0.069	0.101	0.056	0.099
60 16	0.056	0.051	0.071	0.070	0.037	0.098	0.067	0.091	0.053
16_90	0.051	0.054	0.067	0.028	0.066	0.055	0.101	0.045	0.091
90 16	0.054	0.054	0.074	0.070	0.030	0.096	0.057	0.093	0.051
16 200	0.062	0.063	0.085	0.031	0.072	0.038	0.103	0.044	0.088
200_16	0.058	0.057	0.077	0.073	0.036	0.095	0.040	0.098	0.039
Min:	-0.128								
Max:	0.128								
•									
				Basio					
	0.2_0.2	0.5_0.5	1_1		c 0.5_0.2	0.2_1	1_0.2	0.5_1	1_0.5
16_16	0.2_0.2 0.063	0.5_0.5 0.071	1_1 0.060			0.2_1 0.118	1_0.2 0.119	0.5_1 0.096	1_0.5 0.094
16_16 30_30				0.2_0.5	0.5_0.2				
	0.063	0.071	0.060	0.2_0.5 0.080	0.5_0.2 0.085	0.118	0.119	0.096	0.094
30_30	0.063 0.037	0.071 0.045	0.060	0.2_0.5 0.080 0.055	0.5_0.2 0.085 0.053	0.118 0.098	0.119 0.104	0.096 0.081	0.094
30_30 60_60	0.063 0.037 0.019	0.071 0.045 0.024	0.060 0.066 0.054	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039	0.118 0.098 0.078	0.119 0.104 0.079	0.096 0.081 0.062	0.094 0.085 0.069
30_30 60_60 90_90	0.063 0.037 0.019 0.009	0.071 0.045 0.024 0.017	0.060 0.066 0.054 0.042	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028	0.118 0.098 0.078 0.065	0.119 0.104 0.079 0.071	0.096 0.081 0.062 0.042	0.094 0.085 0.069 0.050
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070 0.062	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.022	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090 0.051
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.022	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.038	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044	0.060 0.066 0.054 0.042 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.022 0.061 0.055	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099 0.033
30_30 60_60 90_90 200_200 30_60 60_30 30_90 90_30 30_200 200_30 16_30 30_16	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.038 0.048	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044 0.058	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080 0.075	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.022 0.061 0.055 0.076	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079 0.055	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102 0.093 0.120	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039 0.114 0.093	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096 0.085	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099 0.033 0.105 0.084
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	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.038 0.048 0.055	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044 0.058 0.059	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080 0.075	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.022 0.061 0.055 0.076 0.041	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079 0.055	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102 0.093 0.120	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039 0.114 0.093	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096 0.085 0.103	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099 0.033 0.105 0.084
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	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.038 0.048 0.055 0.055	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044 0.058 0.059 0.065	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080 0.075 0.073	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.022 0.061 0.055 0.076 0.041 0.079	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079 0.055 0.079	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102 0.093 0.120 0.082	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039 0.114 0.093 0.119	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096 0.085 0.103 0.103	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099 0.033 0.105 0.084 0.116
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	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.038 0.048 0.055 0.055	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044 0.058 0.059 0.065 0.065	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080 0.075 0.073 0.079	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.061 0.055 0.076 0.041 0.079 0.030	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079 0.055 0.079	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102 0.093 0.120 0.082 0.116	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039 0.114 0.093 0.119 0.076	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096 0.085 0.103 0.108 0.051	0.094 0.085 0.069 0.050 0.093 0.059 0.099 0.051 0.099 0.033 0.105 0.084 0.116 0.062 0.109
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	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.048 0.048 0.055 0.055 0.053 0.053	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044 0.058 0.059 0.065 0.062	0.060 0.066 0.054 0.042 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080 0.075 0.073 0.079 0.080 0.087	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.022 0.061 0.055 0.076 0.041 0.079 0.030 0.081	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079 0.055 0.079 0.040 0.075 0.033	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102 0.093 0.120 0.082 0.116 0.061 0.113	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039 0.114 0.093 0.119 0.076 0.123	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096 0.085 0.103 0.108 0.109	0.094 0.085 0.069 0.050 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099 0.033 0.105 0.084 0.116 0.062 0.109 0.058
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	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.048 0.055 0.055 0.055 0.058 0.058	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044 0.058 0.059 0.065 0.062 0.062 0.072	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080 0.075 0.073 0.075 0.079 0.080	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.052 0.052 0.061 0.055 0.076 0.041 0.079 0.030 0.081 0.035	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079 0.055 0.079 0.040 0.075 0.033 0.082	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102 0.093 0.120 0.082 0.116 0.061 0.113 0.043	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039 0.114 0.093 0.119 0.076 0.123	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096 0.085 0.103 0.103 0.109 0.051 0.109	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099 0.033 0.105 0.084 0.116 0.062 0.109 0.058 0.108
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	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.048 0.055 0.055 0.055 0.058 0.053 0.065 0.061	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044 0.058 0.059 0.065 0.062	0.060 0.066 0.054 0.042 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080 0.075 0.073 0.079 0.080 0.087	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.023 0.052 0.022 0.061 0.055 0.076 0.041 0.079 0.030 0.081	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079 0.055 0.079 0.040 0.075 0.033	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102 0.093 0.120 0.082 0.116 0.061 0.113	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039 0.114 0.093 0.119 0.076 0.123	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096 0.085 0.103 0.108 0.109	0.094 0.085 0.069 0.050 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099 0.033 0.105 0.084 0.116 0.062 0.109 0.058
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	0.063 0.037 0.019 0.009 0.007 0.027 0.032 0.034 0.029 0.038 0.048 0.055 0.055 0.055 0.058 0.058	0.071 0.045 0.024 0.017 0.013 0.042 0.041 0.039 0.043 0.045 0.044 0.058 0.059 0.065 0.062 0.062 0.072	0.060 0.066 0.054 0.042 0.024 0.068 0.063 0.070 0.062 0.074 0.080 0.075 0.073 0.075 0.079 0.080	0.2_0.5 0.080 0.055 0.030 0.027 0.015 0.031 0.051 0.052 0.052 0.061 0.055 0.076 0.041 0.079 0.030 0.081 0.035	0.5_0.2 0.085 0.053 0.039 0.028 0.017 0.051 0.031 0.057 0.023 0.056 0.022 0.079 0.055 0.079 0.040 0.075 0.033 0.082	0.118 0.098 0.078 0.065 0.046 0.077 0.100 0.065 0.108 0.042 0.102 0.093 0.120 0.082 0.116 0.061 0.113 0.043	0.119 0.104 0.079 0.071 0.045 0.104 0.074 0.107 0.060 0.101 0.039 0.114 0.093 0.119 0.076 0.123	0.096 0.081 0.062 0.042 0.030 0.061 0.093 0.048 0.091 0.031 0.096 0.085 0.103 0.103 0.109 0.051 0.109	0.094 0.085 0.069 0.050 0.032 0.093 0.059 0.090 0.051 0.099 0.033 0.105 0.084 0.116 0.062 0.109 0.058 0.108

				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 0.049	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 0.044 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	0.058 0.061 0.055 0.042 0.031 0.064 0.046 0.069 0.036 0.069 0.055 0.081 0.051
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 0.043 0.041 0.051 0.069 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

Studentized										
_	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	0.038	0.062	0.128	0.047	0.052	0.086	0.093	0.099	0.099	
30_30	0.023	0.034	0.090	0.030	0.026	0.073	0.076	0.076	0.079	
60_60	0.014	0.017	0.052	0.014	0.021	0.046	0.044	0.044	0.050	
90_90	0.005	0.015	0.036	0.012	0.015	0.035	0.037	0.028	0.037	
200_200	0.007	0.014	0.025	0.008	0.010	0.024	0.024	0.018	0.021	
30_60	0.015	0.028	0.076	0.018	0.024	0.047	0.072	0.050	0.075	
60_30	0.017	0.030	0.072	0.021	0.017	0.076	0.051	0.075	0.047	
30_90	0.016	0.028	0.072	0.016	0.023	0.038	0.072	0.037	0.075	
90_30	0.019	0.028	0.070	0.024	0.015	0.078	0.035	0.075	0.040	
30_200	0.019	0.024	0.070	0.017	0.020	0.025	0.070	0.027	0.072	
200_30	0.017	0.025	0.075	0.023	0.018	0.069	0.023	0.069	0.029	
16_30	0.029	0.047	0.118	0.032	0.042	0.069	0.077	0.086	0.090	
30_16	0.033	0.048	0.112	0.037	0.032	0.089	0.068	0.095	0.086	
16_60	0.028	0.050	0.091	0.024	0.038	0.049	0.081	0.061	0.092	
60_16	0.031	0.044	0.093	0.042	0.025	0.080	0.051	0.087	0.058	
16_90	0.027	0.043	0.088	0.019	0.038	0.040	0.084	0.046	0.087	
90_16	0.032	0.045	0.090	0.043	0.023	0.085	0.042	0.081	0.053	
16_200	0.028	0.042	0.092	0.023	0.036	0.028	0.085	0.045	0.075	
200_16	0.023	0.041	0.088	0.042	0.028	0.079	0.028	0.085	0.043	
Min:	-0.128									
Max:	0.128									