			LWV			HWV	
-	<u> </u>	LWC SQR 0.91 SND 0.000	RWC SQR 0.89 SND 0.001	SWC SQR 0.84 SND 0.001	LWC APP 0.70 SND 0.001	RWC APP 0.69 SND 0.001	SWC SQR 0.70 SND 0.001
		GIT 0.83 LM0 0.001 STR 0.77 LM4 0.001	APP 0.70 LM0 0.002 GIT 0.68 LM4 0.003	APP 0.70 LM0 0.003 SPL 0.62 GIT 0.004	SQR 0.68 LM0 0.001 GIT 0.61 LM4 0.002	SQR 0.69 LM0 0.002 SPL 0.57 LM4 0.004	APP 0.68 LM0 0.003 SPL 0.57 GIT 0.003
		APP 0.70 GIT 0.001 LM4 0.68 PBM 0.020 LM0 0.68 M00 0.028	STR 0.66 GIT 0.003 SPL 0.64 PBM 0.056 PBS 0.63 M00 0.059	PBS 0.60 LM4 0.004 HIL 0.58 M00 0.089 M00 0.58 HIL 0.094	LM4 0.58 GIT 0.003 LM0 0.57 M00 0.037 SPL 0.56 PBM 0.037	PBS 0.52 GIT 0.005 PBZ 0.49 M00 0.073 LM4 0.48 PBM 0.075	PBS 0.52 LM4 0.006 PBZ 0.49 PBM 0.101 M00 0.48 M00 0.114
	LID	PBS 0.66 HIL 0.030 SPL 0.65 SPI 0.037	M00 0.62 HIL 0.063 HIL 0.62 SPI 0.106	STR 0.56 PBM 0.100 PBM 0.55 PBS 0.145	PBS 0.51 HIL 0.040 PBZ 0.49 STR 0.041	M00 0.47 HIL 0.079 HIL 0.47 STR 0.099	M00 0.48 M00 0.114 HIL 0.48 HIL 0.122 PBM 0.43 APP 0.130
		M00 0.64 STR 0.049 HIL 0.64 PBS 0.060	LM4 0.62 PBS 0.111 LM0 0.60 STR 0.121	PBZ 0.54 SPL 0.163 LM4 0.50 STR 0.166	M00 0.45 PBZ 0.044 HIL 0.45 APP 0.063	LMO 0.46 PBZ 0.106 GIT 0.44 APP 0.108	STR 0.38 SPL 0.151 LM4 0.38 STR 0.153
		PBM 0.63 SPL 0.101 PBZ 0.58 PBZ 0.132	PBM 0.59 SPL 0.145 PBZ 0.56 PBZ 0.170	GIT 0.49 APP 0.228 LM0 0.48 SQR 0.252	PBM 0.42 SPL 0.068 STR 0.37 PBS 0.072	PBM 0.43 SPL 0.117 STR 0.39 PBS 0.119	LM0 0.36 PBS 0.154 GIT 0.35 PBZ 0.189
	_	SPI 0.48 APP 0.162 SND 0.01 SQR 0.170	SPI 0.46 APP 0.203 SND 0.01 SQR 0.225	SPI 0.44 PBZ 0.253 SND 0.01 SPI 0.259	SPI 0.29 SPI 0.080 SND 0.01 SQR 0.081	SPI 0.31 SPI 0.156 SND 0.01 SQR 0.161	SPI 0.31 SQR 0.194 SND 0.01 SPI 0.226
		SQR 0.92 SND 0.003 STR 0.84 LM0 0.008 APP 0.70 LM4 0.008	SQR 0.85 SND 0.003 APP 0.70 LM0 0.008 SPL 0.64 LM4 0.009	SQR 0.86 SND 0.003 APP 0.70 LM0 0.006 STR 0.69 LM4 0.008	APP 0.67 SND 0.003 SQR 0.62 LM4 0.009 SPL 0.59 GIT 0.009	APP 0.68 SND 0.002 SQR 0.67 LM0 0.006 SPL 0.57 LM4 0.008	APP 0.67 SND 0.002 SQR 0.63 LM0 0.005 SPL 0.55 GIT 0.007
11		GIT 0.70 GIT 0.009 PBS 0.66 M00 0.072	STR 0.62 GIT 0.010 PBS 0.61 M00 0.083	SPL 0.65 GIT 0.008 PBS 0.63 M00 0.089	PBS 0.52 LM0 0.010 PBZ 0.51 APP 0.077	PBS 0.53 GIT 0.013 PBZ 0.49 M00 0.094	PBS 0.50 LM4 0.010 PBZ 0.47 APP 0.107
	RID	PBM 0.65 HIL 0.076 SPL 0.63 SPI 0.099	M00 0.61 HIL 0.088 HIL 0.61 PBM 0.113	M00 0.62 HIL 0.094 HIL 0.62 PBM 0.101	LM4 0.42 M00 0.081 M00 0.42 STR 0.084	HIL 0.48 HIL 0.105 M00 0.48 APP 0.115	HIL 0.44 M00 0.120 M00 0.44 PBM 0.121
		PBZ 0.59 PBM 0.109 HIL 0.59 PBS 0.122	PBM 0.57 PBS 0.129 PBZ 0.55 SPI 0.149	PBM 0.60 SPI 0.132 LM4 0.57 PBS 0.134	GIT 0.41 HIL 0.098 LM0 0.40 PBZ 0.102 HIL 0.39 SPL 0.102	PBM 0.43 PBM 0.120 LM4 0.43 PBZ 0.123	PBM 0.40 HIL 0.128 STR 0.33 SPL 0.148 LM4 0.33 PBS 0.153
		M00 0.58 SPL 0.155 LM4 0.57 STR 0.157 SPI 0.51 APP 0.252	LM4 0.54 STR 0.153 GIT 0.53 SPL 0.154 LM0 0.50 PBZ 0.201	PBZ 0.56 SPL 0.152 GIT 0.56 STR 0.167 LM0 0.53 PBZ 0.266	HIL 0.39 SPL 0.102 STR 0.39 PBS 0.119 PBM 0.38 SQR 0.129	LM0 0.41 PBS 0.125 STR 0.39 SPL 0.129 GIT 0.36 STR 0.137	LM4 0.33 PBS 0.153 LM0 0.32 STR 0.156 SPI 0.29 SQR 0.178
		LM0 0.44 PBZ 0.256 SND 0.01 SQR 0.262	SPI 0.45 APP 0.206 SND 0.01 SQR 0.232	SPI 0.49 APP 0.272 SND 0.01 SQR 0.278	SPI 0.31 PBM 0.156 SND 0.01 SPI 0.167	SPI 0.30 SQR 0.174 SND 0.01 SPI 0.211	GIT 0.29 PBZ 0.179 SND 0.01 SPI 0.247
		SQR 0.88 SND 0.005 STR 0.79 LM0 0.020	SQR 0.87 SND 0.006 STR 0.70 GIT 0.018	SQR 0.80 SND 0.006 APP 0.68 LM0 0.013	SQR 0.74 SND 0.006 APP 0.69 GIT 0.026	SQR 0.72 SND 0.006 APP 0.69 LM0 0.020	APP 0.71 SND 0.006 SQR 0.71 LM0 0.017
		APP 0.70 GIT 0.020 PBS 0.66 LM4 0.020	APP 0.70 LM0 0.019 SPL 0.65 LM4 0.020	STR 0.65 LM4 0.015 SPL 0.64 GIT 0.017	SPL 0.62 LM0 0.032 PBS 0.60 LM4 0.032	SPL 0.61 LM4 0.021 PBS 0.57 GIT 0.023	SPL 0.62 GIT 0.017 PBS 0.58 LM4 0.021
	SID	SPL 0.65 M00 0.085 PBM 0.63 HIL 0.089 M00 0.62 PBM 0.108	PBS 0.64 M00 0.090 HIL 0.62 HIL 0.094 M00 0.62 PBM 0.109	HIL 0.62 M00 0.083 M00 0.62 HIL 0.086 PBS 0.62 PBM 0.098	STR 0.59 M00 0.089 HIL 0.55 HIL 0.093 M00 0.55 PBM 0.109	M00 0.54 M00 0.097 HIL 0.54 HIL 0.104 PBZ 0.52 PBM 0.111	PBZ 0.54 PBM 0.110 M00 0.54 M00 0.115 HIL 0.54 HIL 0.119
	S	HIL 0.62 SPI 0.108 GIT 0.59 PBS 0.125	PBM 0.60 SPI 0.125 LM4 0.58 PBS 0.133	PBM 0.58 PBS 0.116 PBZ 0.56 SPI 0.126	LM4 0.54 PBS 0.115 PBZ 0.54 SPL 0.119	STR 0.51 PBS 0.130 PBM 0.50 APP 0.131	PBM 0.50 APP 0.126 STR 0.48 SPL 0.136
		PBZ 0.58 SPL 0.148 LM4 0.57 STR 0.154	PBZ 0.56 STR 0.154 LM0 0.55 SPL 0.156	LM4 0.54 SPL 0.126 GIT 0.54 STR 0.137	PBM 0.53 STR 0.119 LM0 0.52 SPI 0.126	LM4 0.49 STR 0.133 LM0 0.47 SPL 0.134	LM4 0.45 PBS 0.139 LM0 0.43 STR 0.143
		LM0 0.55 APP 0.204 SPI 0.49 PBZ 0.210	GIT 0.54 APP 0.210 SPI 0.48 PBZ 0.213	LMO 0.54 PBZ 0.193 SPI 0.49 APP 0.212	GIT 0.45 APP 0.130 SPI 0.41 PBZ 0.142	SPI 0.40 PBZ 0.149 GIT 0.40 SQR 0.172	SPI 0.42 SQR 0.169 GIT 0.37 PBZ 0.171 SND 0.13
_		SND 0.03 SQR 0.217 SQR 0.83 SND 0.001 SQR 0.217 Mark 10.001	SND 0.01 SQR 0.226 SQR 0.79 SND 0.002 ARD 0.67 LM0 0.002	SQR 0.72 SND 0.003	SND 0.06 SQR 0.156 APP 0.68 SND 0.001	SND 0.06 SPI 0.176 APP 0.67 LM0 0.002	APP 0.67 LM0 0.002
		GIT 0.78 LM0 0.001 STR 0.76 GIT 0.001 APP 0.68 LM4 0.001	APP 0.67 LM0 0.002 STR 0.66 GIT 0.003 GIT 0.66 LM4 0.004	APP 0.68 LM0 0.003 SPL 0.62 GIT 0.003 PBS 0.60 LM4 0.010	LM4 0.60 LM0 0.001 GIT 0.59 GIT 0.002 LM0 0.58 LM4 0.003	SQR 0.57 SND 0.002 SPL 0.56 GIT 0.002 LM4 0.53 LM4 0.007	SQR 0.57 SND 0.002 SPL 0.55 GIT 0.003 PBS 0.51 LM4 0.016
	CID	LM4 0.67 PBM 0.006 LM0 0.67 SPI 0.010	SPL 0.64 PBM 0.022 LM4 0.64 SPI 0.028	STR 0.57 PBM 0.047 LM4 0.55 M00 0.062	SQR 0.57 PBM 0.010 SPL 0.55 STR 0.017	PBS 0.52 PBM 0.024 LM0 0.48 SPI 0.041	PBZ 0.46 PBM 0.044 LM4 0.43 M00 0.083
		PBS 0.66 M00 0.014 SPL 0.64 HIL 0.015	PBS 0.63 M00 0.043 LM0 0.61 HIL 0.045	PBM 0.54 HIL 0.066 PBZ 0.53 SPI 0.084	PBS 0.50 SPI 0.018 PBZ 0.47 M00 0.019	PBZ 0.47 M00 0.045 GIT 0.47 STR 0.049	PBM 0.42 SPI 0.084 HIL 0.42 HIL 0.087
		PBM 0.60 STR 0.015 PBZ 0.57 PBS 0.016 HIL 0.52 SPL 0.018	PBM 0.58 PBS 0.048 PBZ 0.56 STR 0.050 M00 0.52 SPL 0.050	LM0 0.51 PBS 0.087 GIT 0.50 SPL 0.092 HIL 0.49 PBZ 0.119	PBM 0.41 SPL 0.021 HIL 0.40 HIL 0.021 M00 0.39 PBS 0.023	PBM 0.43 HIL 0.052 HIL 0.42 SPL 0.053 STR 0.41 PBS 0.054	M00 0.41 SPL 0.108 STR 0.39 STR 0.109 LM0 0.37 PBS 0.113
		SPI 0.52 PBZ 0.039 M00 0.52 APP 0.073	HIL 0.52 PBZ 0.071 SPI 0.49 APP 0.127	M00 0.49 STR 0.134 SPI 0.47 APP 0.184	STR 0.39 PBZ 0.030 SPI 0.34 APP 0.040	M00 0.41 PBZ 0.065 SPI 0.36 APP 0.090	GIT 0.36 PBZ 0.134 SPI 0.36 APP 0.168
		SND 0.19 SQR 0.080 SQR 0.83 LM0 0.007	SND 0.20 SQR 0.134 SQR 0.74 SND 0.009	SND 0.25 SQR 0.195 SQR 0.74 SND 0.006	SND 0.19 SQR 0.047 APP 0.66 SND 0.006	SND 0.22 SQR 0.116 APP 0.68 LM0 0.007	SND 0.21 SQR 0.195 APP 0.66 SND 0.005
		STR 0.80 GIT 0.008 APP 0.69 LM4 0.008	APP 0.68 LM0 0.010 STR 0.63 GIT 0.010	APP 0.67 LM0 0.006 STR 0.65 GIT 0.006	SPL 0.54 LM0 0.008 LM4 0.50 GIT 0.008	SPL 0.56 SND 0.007 SQR 0.55 GIT 0.008	SPL 0.53 LM0 0.005 SQR 0.50 GIT 0.006
		PBS 0.68 SND 0.008 LM4 0.66 SPI 0.033	SPL 0.63 LM4 0.014 PBS 0.62 PBM 0.059	SPL 0.64 LM4 0.010 PBS 0.62 PBM 0.045	PBS 0.49 LM4 0.012 SQR 0.49 M00 0.039	PBS 0.51 LM4 0.013 LM4 0.49 PBM 0.046	PBS 0.48 LM4 0.024 PBZ 0.44 PBM 0.056
2/3L	RID	SPL 0.64 PBM 0.044 PBM 0.63 PBS 0.056 LM0 0.60 STR 0.060	LM4 0.61 SPI 0.061 PBM 0.57 M00 0.071 LM0 0.56 HIL 0.075	LM4 0.61 M00 0.060 PBM 0.57 HIL 0.061 GIT 0.56 SPI 0.065	GIT 0.46 PBM 0.041 PBZ 0.44 SPL 0.045 LM0 0.43 HIL 0.050	PBZ 0.46 M00 0.062 LM0 0.44 HIL 0.068 PBM 0.43 SPI 0.072	LM4 0.40 HIL 0.089 PBM 0.39 M00 0.090 HIL 0.38 SPI 0.092
		GIT 0.60 M00 0.062 PBZ 0.58 HIL 0.068	PBZ 0.54 STR 0.085 GIT 0.54 PBS 0.090	LM0 0.55 PBS 0.090 PBZ 0.54 SPL 0.092	STR 0.40 SPI 0.055 PBM 0.39 PBS 0.056	HIL 0.41 SPL 0.075 GIT 0.41 STR 0.077	M00 0.38 SPL 0.105 STR 0.35 STR 0.111
		M00 0.56 SPL 0.071 SPI 0.55 PBZ 0.139	HIL 0.53 SPL 0.096 M00 0.52 PBZ 0.115	HIL 0.52 STR 0.107 SPI 0.50 PBZ 0.118	HIL 0.37 STR 0.066 M00 0.37 PBZ 0.086	STR 0.40 PBS 0.082 M00 0.40 PBZ 0.093	LM0 0.34 PBS 0.112 SPI 0.33 PBZ 0.129
		HIL 0.54 APP 0.173 SND 0.25 SQR 0.200	SPI 0.50 APP 0.173 SND 0.28 SQR 0.181	M00 0.47 APP 0.193 SND 0.28 SQR 0.222	SPI 0.31 APP 0.089 SND 0.18 SQR 0.102	SPI 0.36 APP 0.108 SND 0.22 SQR 0.134	GIT 0.31 APP 0.139 SND 0.21 SQR 0.178
		SQR 0.79 SND 0.015 STR 0.74 LM0 0.018	SQR 0.77 SND 0.015 STR 0.68 LM0 0.017	SQR 0.74 SND 0.016 APP 0.68 GIT 0.019	APP 0.67 SND 0.016 SQR 0.63 LM0 0.020	APP 0.67 SND 0.015 SQR 0.64 LM0 0.016	APP 0.68 SND 0.012 SQR 0.62 LM0 0.015
		APP 0.68 GIT 0.019 PBS 0.65 LM4 0.023 SPL 0.65 SPI 0.053	APP 0.68 GIT 0.018 SPL 0.64 LM4 0.021 PBS 0.63 SPI 0.069	STR 0.66 LM0 0.020 SPL 0.64 LM4 0.026 PBS 0.62 PBM 0.071	SPL 0.59 GIT 0.020 LM4 0.59 LM4 0.026 PBS 0.57 SPI 0.054	SPL 0.60 GIT 0.017 PBS 0.57 LM4 0.025 LM4 0.55 PBM 0.065	SPL 0.60 GIT 0.015 PBS 0.57 LM4 0.028 LM4 0.52 PBM 0.072
	SID	LM4 0.64 PBM 0.064 PBM 0.61 M00 0.080	LM4 0.63 PBM 0.069 PBM 0.59 M00 0.081	LM4 0.59 M00 0.094 PBM 0.58 HIL 0.096	STR 0.56 M00 0.056 LM0 0.54 PBM 0.061	STR 0.53 M00 0.070 PBM 0.51 SPI 0.071	PBZ 0.52 M00 0.078 STR 0.51 HIL 0.085
	S	LM0 0.61 STR 0.089 GIT 0.58 PBS 0.090	LMO 0.59 HIL 0.088 PBZ 0.55 PBS 0.092	LMO 0.55 SPI 0.105 PBZ 0.54 PBS 0.115 HTL 0.54 SPI 0.125	PBM 0.51 SPL 0.067 PBZ 0.50 STR 0.067	PBZ 0.50 HIL 0.081 LM0 0.49 STR 0.084	PBM 0.50 SPI 0.093 HIL 0.48 SPL 0.099
		PBZ 0.57 HIL 0.091 SPI 0.54 SPL 0.092 HIL 0.54 PBZ 0.125	GIT 0.54 STR 0.095 HIL 0.54 SPL 0.095 SPI 0.52 PBZ 0.131	HIL 0.54 SPL 0.125 SPI 0.53 STR 0.128 M00 0.52 PBZ 0.135	HIL 0.47 HIL 0.067 M00 0.46 PBS 0.068 GIT 0.46 PBZ 0.093	HIL 0.48 PBS 0.088 M00 0.47 SPL 0.091 SPI 0.44 PBZ 0.111	M00 0.48 PBS 0.101 LM0 0.46 STR 0.104 SPI 0.45 PBZ 0.122
		M00 0.53 APP 0.192 SND 0.29 SQR 0.194	M00 0.52 APP 0.177 SND 0.30 SQR 0.197	GIT 0.52 APP 0.199 SND 0.31 SQR 0.203	SPI 0.44 APP 0.102 SND 0.27 SQR 0.125	GIT 0.43 APP 0.134 SND 0.27 SQR 0.161	GIT 0.41 APP 0.135 SND 0.30 SQR 0.162
		LM4 0.65 PBM 0.000 LM0 0.65 GIT 0.000			APP 0.63 SND 0.001 GIT 0.62 LM0 0.002		
		GIT 0.65 LM4 0.000 APP 0.65 LM0 0.000			LM4 0.60 GIT 0.004 LM0 0.59 SPL 0.009		
	۵	SPL 0.64 SND 0.000 PBS 0.62 SPL 0.001 STR 0.61 SPI 0.001			SQR 0.57 SPI 0.010 SPL 0.57 PBS 0.010 PBS 0.54 LM4 0.012		
	TID	SQR 0.58 STR 0.002 SPI 0.57 HIL 0.003			STR 0.47 M00 0.012 PBM 0.46 PBZ 0.015		
		PBM 0.49 PBS 0.003 PBZ 0.41 PBZ 0.004			PBZ 0.43 HIL 0.018 SPI 0.42 STR 0.020		
		HIL 0.41 M00 0.004 M00 0.36 APP 0.007			M00 0.37 APP 0.021 HIL 0.37 PBM 0.027		
		SND 0.04 SQR 0.039	SQR 0.74 SND 0.009		SND 0.13 SQR 0.050		APP 0.66 SND 0.006
			STR 0.68 LM0 0.011 APP 0.68 LM4 0.011 SPL 0.64 GIT 0.012				SPL 0.55 GIT 0.008 PBS 0.51 LM0 0.008 LM4 0.50 LM4 0.011
	0		LM4 0.63 SPL 0.049 PBS 0.62 PBS 0.051				SQR 0.49 M00 0.040 PBZ 0.44 STR 0.053
4+L	R		GIT 0.61 STR 0.054 LM0 0.59 SPI 0.065				GIT 0.42 SPL 0.055 STR 0.40 HIL 0.056
			PBM 0.57 M00 0.079 PBZ 0.53 HIL 0.087 SPI 0.50 PBM 0.088				PBM 0.40 PBS 0.059 LM0 0.38 SPI 0.066 M00 0.36 PBZ 0.067
			HIL 0.45 PBZ 0.140 M00 0.44 SQR 0.161				HIL 0.34 APP 0.072 SPI 0.33 PBM 0.099
	<u> </u>	SQR 0.69 SND 0.003	SND 0.20 APP 0.168 SQR 0.72 SND 0.007	APP 0.64 GIT 0.013	APP 0.64 SND 0.011	SQR 0.71 SND 0.010	SND 0.15 SQR 0.125 APP 0.64 SND 0.011
		STR 0.69 LM0 0.006 PBS 0.63 GIT 0.008	APP 0.68 LM0 0.010 STR 0.67 GIT 0.011	SQR 0.63 SND 0.014 SPL 0.60 M00 0.047	SQR 0.58 LM0 0.017 SPL 0.57 GIT 0.017	APP 0.68 LM0 0.016 STR 0.63 GIT 0.018	SQR 0.58 LM0 0.017 SPL 0.57 GIT 0.019
		APP 0.63 LM4 0.008 HIL 0.63 SPI 0.010	SPL 0.64 LM4 0.016 PBS 0.62 SPL 0.052	LM4 0.59 HIL 0.055 STR 0.59 LM0 0.059	LM4 0.56 LM4 0.024 PBS 0.53 M00 0.041	SPL 0.62 LM4 0.021 PBS 0.60 M00 0.053	PBS 0.53 LM4 0.024 LM4 0.53 M00 0.055
	SID	SPL 0.62 M00 0.013 M00 0.61 STR 0.017 PBM 0.60 PBM 0.018	LM4 0.61 M00 0.058 GIT 0.60 PBS 0.060 LM0 0.58 HIL 0.072	PBS 0.59 LM4 0.063 LM0 0.56 PBS 0.069 PBM 0.55 SPL 0.076	STR 0.50 HIL 0.047 LM0 0.49 SPL 0.049 PBM 0.46 PBS 0.050	LM4 0.55 SPL 0.061 PBM 0.55 PBS 0.064 PBZ 0.52 HIL 0.069	STR 0.49 HIL 0.064 LM0 0.46 PBS 0.064 PBM 0.45 SPL 0.065
		LM4 0.60 SPL 0.022 LM0 0.59 PBS 0.023	PBM 0.57 STR 0.079 SPI 0.53 PBZ 0.093	GIT 0.54 PBM 0.079 SPI 0.51 STR 0.094	PBZ 0.45 APP 0.051 SPI 0.43 STR 0.052	GIT 0.50 PBZ 0.095 LM0 0.50 STR 0.097	PBZ 0.45 STR 0.072 SPI 0.073
		GIT 0.56 HIL 0.024 PBZ 0.56 PBZ 0.038 SBT 0.52 APR 0.083	PBZ 0.52 PBM 0.094 M00 0.45 SPI 0.103	PBZ 0.50 SPI 0.096 HIL 0.48 APP 0.128	GIT 0.40 SPI 0.053 HIL 0.39 PBZ 0.057	SPI 0.50 SPI 0.098 HIL 0.46 PBM 0.105	SPI 0.42 PBZ 0.080 HIL 0.40 PBM 0.086
_		SPI 0.52 APP 0.083 SND 0.22 SQR 0.089	HIL 0.43 APP 0.129 SND 0.20 SQR 0.161	M00 0.46 PBZ 0.141 SND 0.24 SQR 0.148	M00 0.37 PBM 0.063 SND 0.19 SQR 0.070	M00 0.46 APP 0.124 SND 0.18 SQR 0.136	M00 0.40 APP 0.089 SND 0.19 SQR 0.109