	0015 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0016 min	0017 min
	0018 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0019 min	0020 min
ve reflectance	0021 min 1.1 - 1.0 -	0022 min	0023 min
	0024 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0025 min	0026 min
	0027 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0028 min	0029 min
	0030 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0031 min	0032 min
	0033 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0034 min	0035 min
	0036 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0037 min	0038 min
	0039 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0040 min	0041 min
	0042 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0043 min	0044 min
	0045 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0046 min	0047 min
	0048 min 1.1 - 1.0 - 0.9 - 0051 min	0049 min 0052 min	0050 min 0053 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 -	0055 min	0056 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 -	0058 min	0059 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 -	0061 min	0062 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 -	0064 min	0065 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 -	0067 min	0068 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 -	0070 min	0071 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 -	0073 min	0074 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 -	0076 min	0077 min
Relati	0.9 - 0078 min	0079 min	0080 min
	1.1 - 1.0 - 0.9 - 0081 min	0082 min	0083 min
	1.0 - 0.9 - 0084 min	0085 min	0086 min
	0.9 - 0087 min	0088 min	0089 min
	0.9 - 0090 min	0091 min	0092 min
	0.9 - 0093 min	0094 min	0095 min
	0.9 - 0096 min	0097 min	0098 min
	0.9 - 0099 min	0100 min	0101 min
	0.9 - 0102 min	0103 min	0104 min
	0.9 - 0105 min	0106 min	0107 min
	0.9 - 0108 min	0109 min	0110 min
	0.9 - 0111 min 1.1 - 1.0	0112 min	0113 min
	0.9 - 0114 min 1.1 - 1.0	0115 min	0116 min
	0.9 - 0117 min 1.1 - 1.0	0118 min	0119 min
	0.9 - 0120 min	0121 min	0122 min
	0.9 - 0123 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0124 min	0125 min
	0.9 - 0126 min 1.1 - 1.0 - 0.9 -	0127 min	0128 min
	0.9 - 0129 min 1.1 - 1.0 -	0130 min	0131 min
	0132 min 1.1 - 1.0 -	0133 min	500 1000 1500 2000 2500
		500 1000 1500 2000 2500 Wavelength (nm))