

















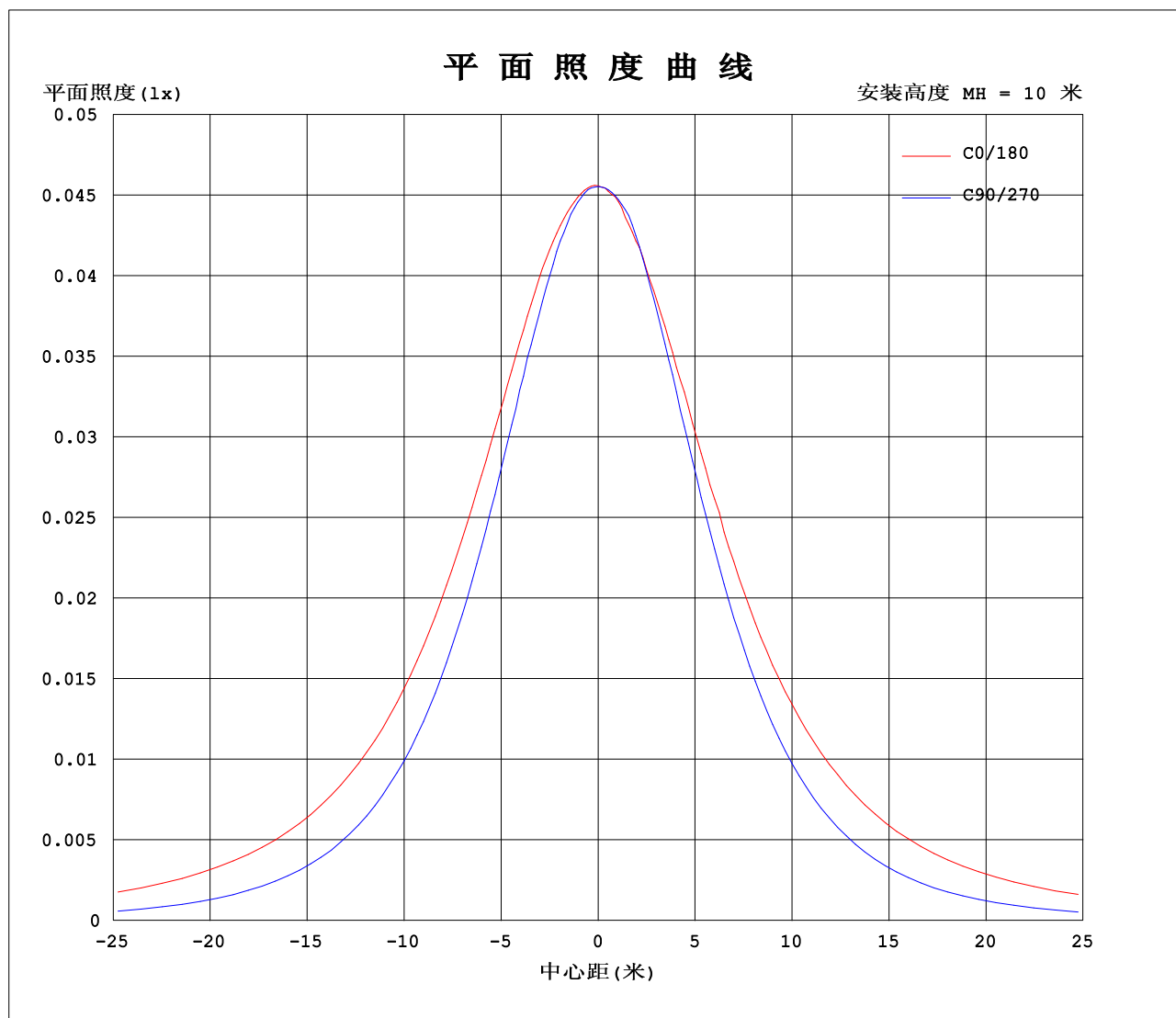








## 平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: LPC  
测试日期: 2021-12-16

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 9.200米 [K=1.0000]  
备注:





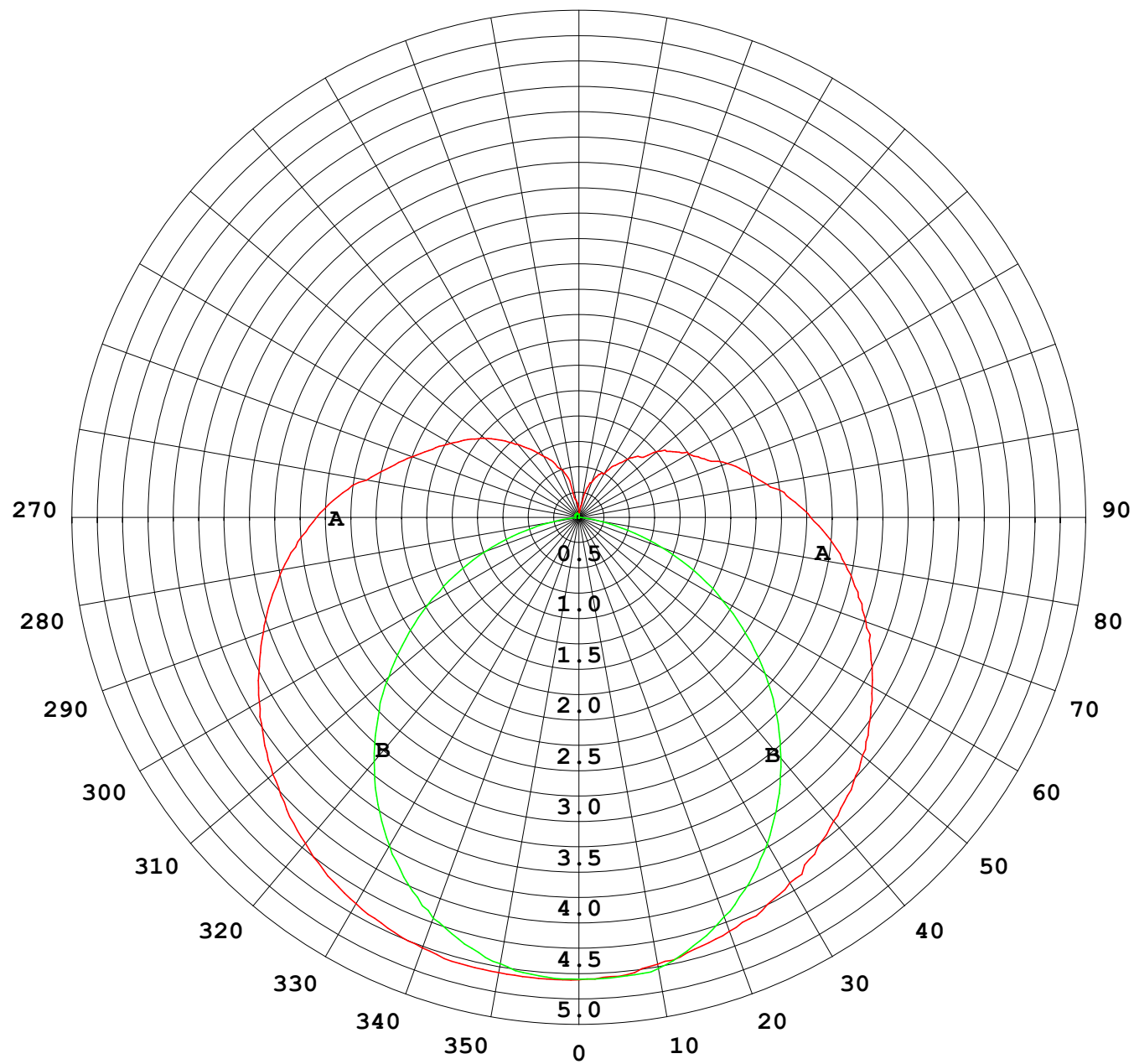
## Photometric Data Table [cd]

33.0	3.729	4.202
36.0	3.583	4.131
39.0	3.452	4.041
42.0	3.326	3.951
45.0	3.186	3.855
48.0	3.050	3.749
51.0	2.889	3.639
54.0	2.733	3.528
57.0	2.568	3.413
60.0	2.402	3.317
63.0	2.236	3.192
66.0	2.075	3.076
69.0	1.904	2.965
72.0	1.753	2.850
75.0	1.603	2.744
78.0	1.477	2.634
81.0	1.351	2.523
84.0	1.241	2.413
87.0	1.140	2.302
90.0	1.045	2.192
93.0	0.9746	2.081
96.0	0.9043	1.975
99.0	0.8342	1.720
102.0	0.7836	1.639
105.0	0.7183	1.583
108.0	0.6809	1.503
111.0	0.6402	1.433
114.0	0.5979	1.357
117.0	0.5575	1.287
120.0	0.5176	1.236
123.0	0.4773	1.171
126.0	0.4570	1.106
129.0	0.4367	1.036
132.0	0.3668	0.9153
135.0	0.3566	0.8245
138.0	0.3015	0.7039
141.0	0.2914	0.6034
144.0	0.2762	0.5580
147.0	0.2211	0.5077
150.0	0.2136	0.4474
153.0	0.2060	0.3922
156.0	0.2037	0.3420
159.0	0.2014	0.3017
162.0	0.1991	0.2614
165.0	0.1968	0.2433
168.0	0.2009	0.2342
171.0	0.1608	0.2212
174.0	0.1304	0.2111
177.0	0.0502	0.1263
180.0	0.0402	0.0553

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: LPC  
测试日期: 2021-12-16

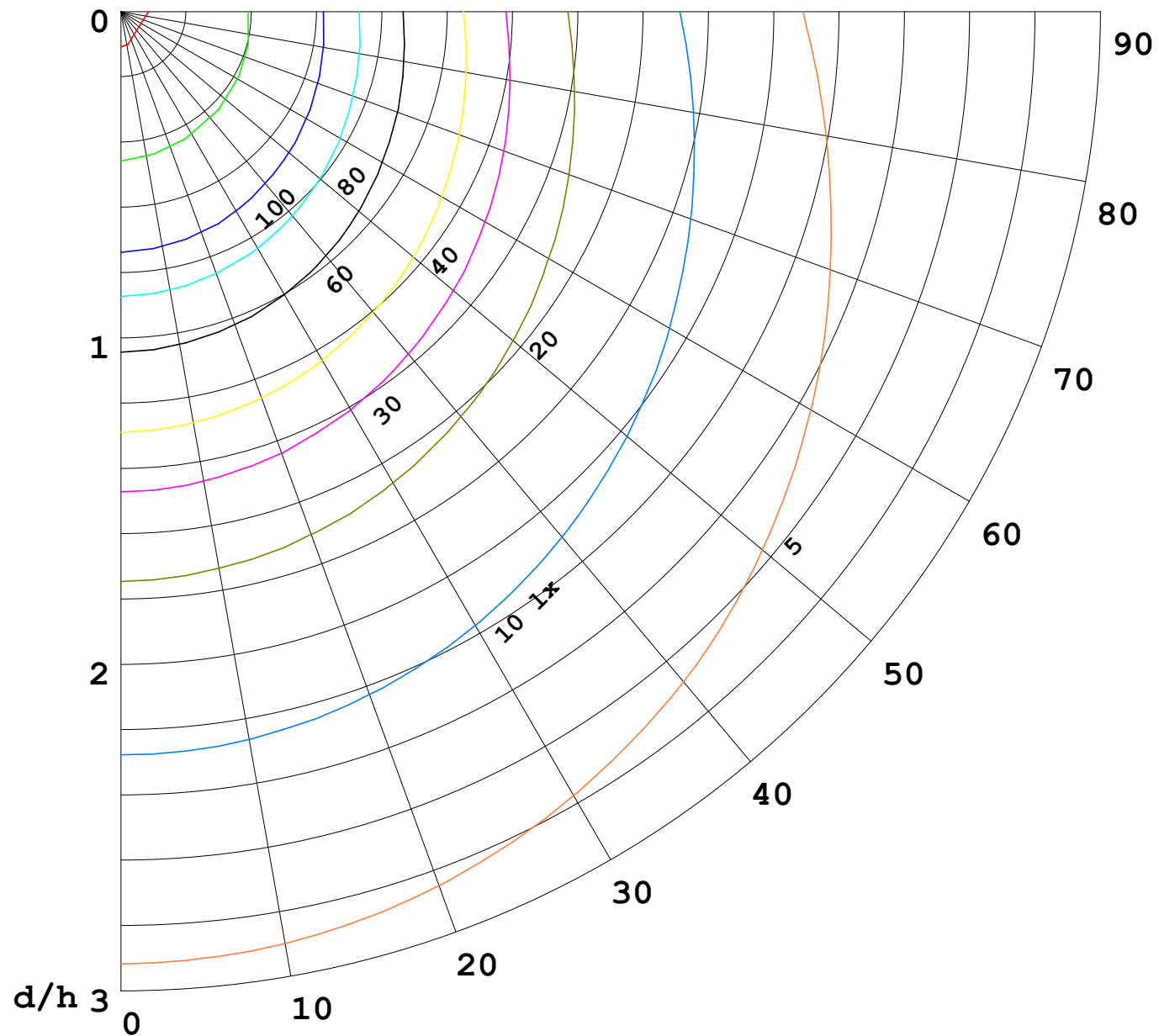
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 9.200米 [K=1.0000]  
备注:

I (cd)





**K = 1**



F = 5000 lm  
 K = 0.7  
 Hcc = 0.0 m  
 Hfc = 0.0 m  
 Eave = 100 lx

	Pcc	Pw	Pfc
—	70	50	30
—	50	30	20

