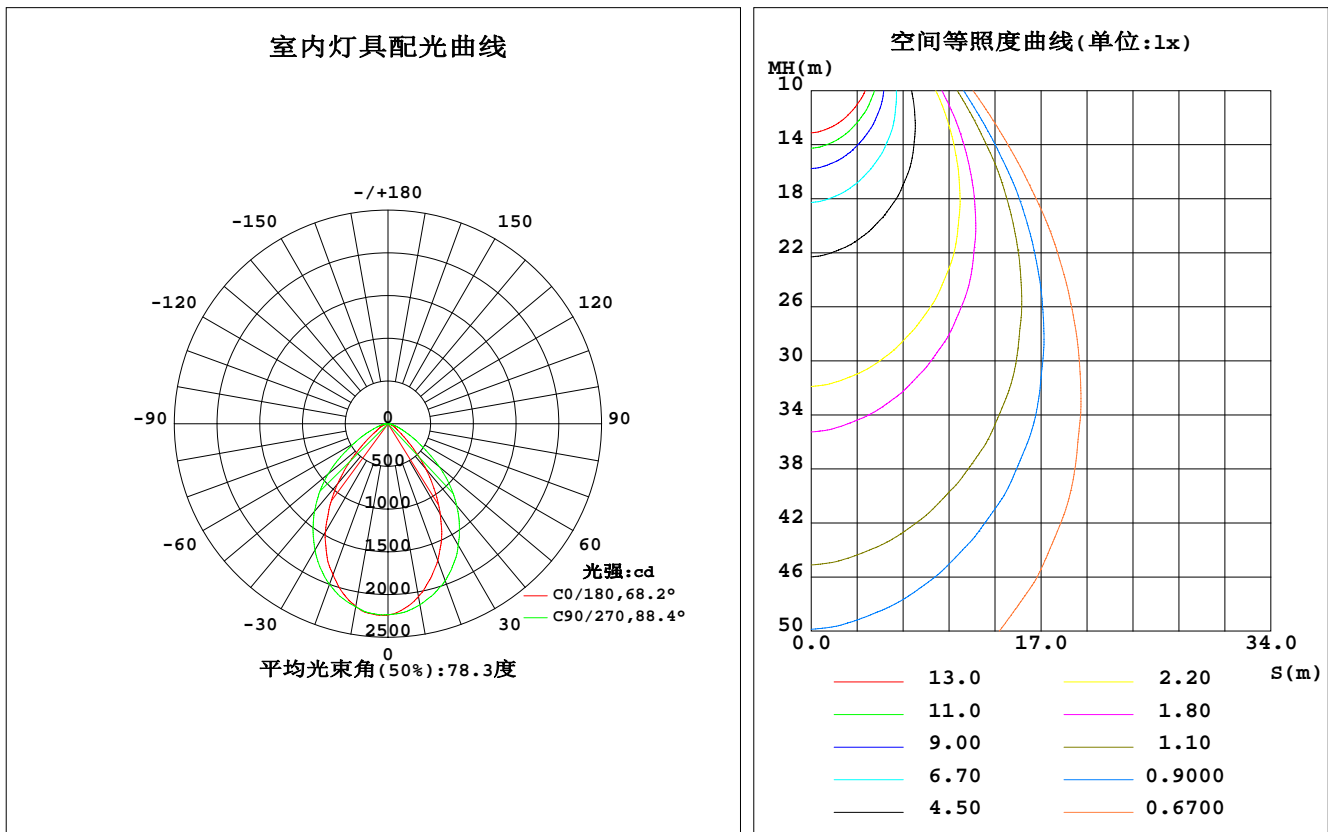


室内灯具光度数据

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz		
实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A

光源数据		光度数据				光效: 130.88 lm/W
型号	1.96.S2835.4000K	峰值光强(cd)	2243	S/MH(C0/180)	1.03	
标称功率(W)	27.38	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.15	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	3583.4	η UP, DN(C0-180)	0.1, 47.0	
额定光通量(lm)	3583.41	CIE分类	直接	η UP, DN(C180-360)	0.1, 52.8	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.2	CIBSE SHR NOM	1.00	
实测电源电压(V)	220.1	下射光通比(%)	99.8	CIBSE SHR MAX	1.15	



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: WEIJIE
测试日期: 2023-11-23

γ 角度范围: 0度 - 180度
 γ 角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

灯具环带光通量

环带光通量:

γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	2054	2093	2151	2145	2170	2179	2176	2131	0- 10	208.7	208.7	5.82, 5.82
20	1706	1794	1957	1887	1881	1951	2001	1862	10- 20	568.3	777.0	21.7, 21.7
30	1224	1402	1643	1517	1468	1604	1709	1501	20- 30	782.7	1560	43.5, 43.5
40	692.5	930.9	1249	1047	915.7	1152	1338	1051	30- 40	799.1	2359	65.8, 65.8
50	258.6	459.4	785.3	542.6	394.9	659.5	915.5	582.3	40- 50	617.6	2976	83.1, 83.1
60	104.6	183.5	352.8	216.7	143.5	279.0	460.0	246.8	50- 60	343.9	3320	92.7, 92.7
70	57.24	79.36	129.8	90.10	74.63	116.5	186.7	104.5	60- 70	160.3	3481	97.1, 97.1
80	27.56	31.08	40.46	36.20	38.59	49.86	62.66	44.31	70- 80	71.65	3552	99.1, 99.1
90	0.0972	0.1086	0.1249	0.0972	9.729	10.55	7.840	4.884	80- 90	23.11	3575	99.8, 99.8
100	0.1016	0.1894	0.2823	0.1570	0.1064	0.1134	0.1386	0.1273	90-100	0.5419	3576	99.8, 99.8
110	0.2171	0.4276	0.6476	0.3582	0.1943	0.2543	0.4250	0.3145	100-110	0.2502	3576	99.8, 99.8
120	0.5769	0.9105	1.253	0.7810	0.4072	0.5849	0.9471	0.7191	110-120	0.5296	3577	99.8, 99.8
130	1.197	1.595	1.956	1.403	0.8882	1.144	1.603	1.364	120-130	0.9454	3578	99.8, 99.8
140	2.033	2.328	2.631	2.120	1.610	1.856	2.293	2.104	130-140	1.350	3579	99.9, 99.9
150	2.815	3.019	3.186	2.802	2.368	2.571	2.889	2.809	140-150	1.538	3581	99.9, 99.9
160	3.531	3.655	3.717	3.465	3.154	3.260	3.402	3.447	150-160	1.441	3582	100, 100
170	4.059	4.117	4.069	3.955	3.815	3.819	3.911	3.981	160-170	1.052	3583	100, 100
180	4.184	4.166	4.119	4.159	4.152	4.156	4.082	4.140	170-180	0.3869	3583	100, 100
单位:°	光强:cd								单位:lm			

锥面光通量(90度): 2700.6 lm

%lum = 75.4%

%lamp = 75.4%

锥面光通量(120度): 3320.3 lm

%lum = 92.7%

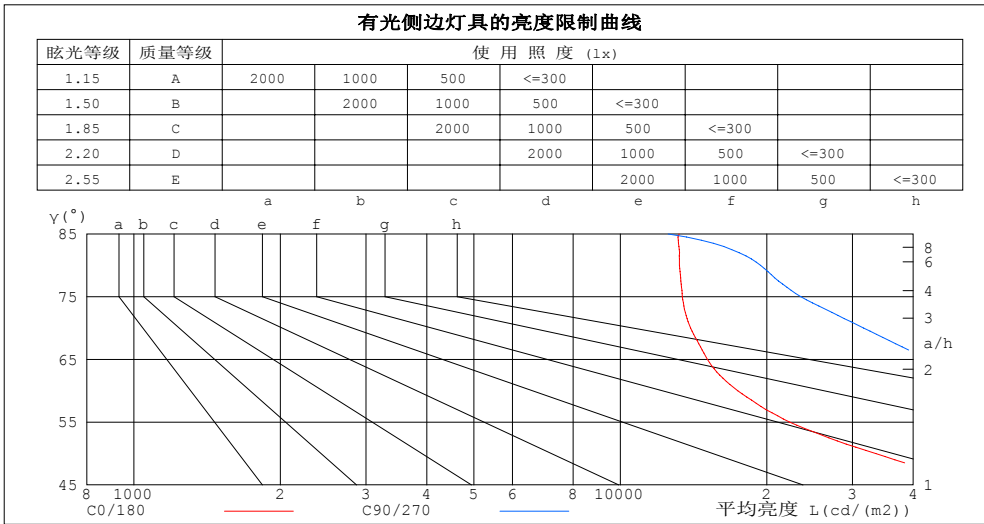
%lamp = 92.7%

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: WEIJIE
 测试日期: 2023-11-23

γ 角度范围: 0度 - 180度
 γ 角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz 实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	13203	12541
80	13224	19415
75	13410	23506
70	13948	31629
65	15105	43057
60	17439	58801
55	22304	78392
50	33523	101803
45	52080	121320

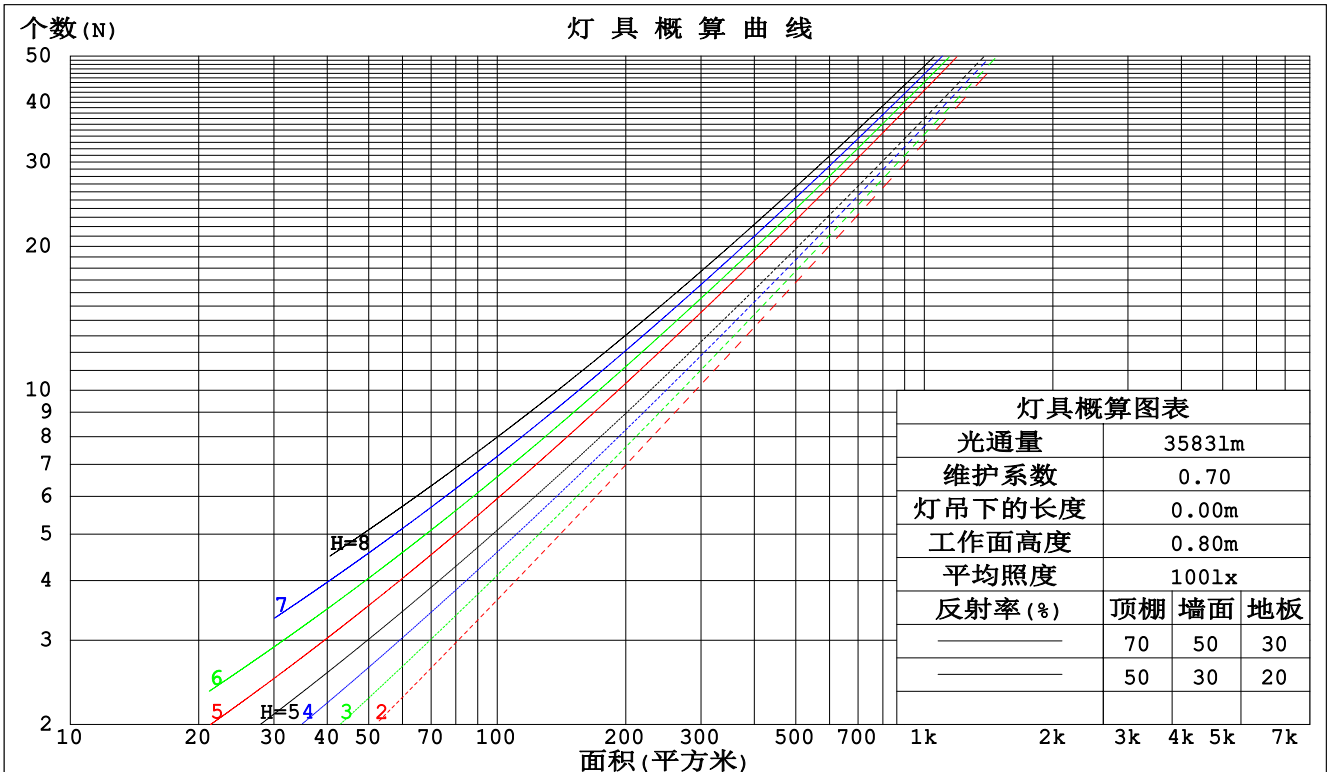
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: WEIJIE
 测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz		
实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	工作面利用系数															
0.0	1.19	1.19	1.19	1.16	1.16	1.16	1.11	1.11	1.11	1.06	1.06	1.06	1.02	1.02	1.02	.00
1.0	1.08	1.04	1.01	1.05	1.02	.00	1.01	.99	.97	.97	.95	.94	.94	.92	.91	.89
2.0	.97	.92	.87	.95	.90	.86	.92	.88	.84	.89	.85	.82	.86	.83	.81	.79
3.0	.88	.81	.76	.86	.80	.75	.84	.78	.74	.81	.77	.73	.78	.75	.72	.70
4.0	.80	.73	.67	.79	.72	.67	.76	.70	.66	.74	.69	.65	.72	.68	.64	.62
5.0	.73	.65	.60	.72	.65	.59	.70	.64	.59	.68	.63	.58	.66	.61	.58	.56
6.0	.67	.59	.54	.66	.59	.53	.64	.58	.53	.63	.57	.53	.61	.56	.52	.50
7.0	.61	.54	.49	.61	.53	.48	.59	.53	.48	.58	.52	.48	.57	.51	.47	.46
8.0	.57	.49	.44	.56	.49	.44	.55	.48	.44	.54	.48	.44	.53	.47	.43	.42
9.0	.53	.45	.41	.52	.45	.40	.51	.45	.40	.50	.44	.40	.49	.44	.40	.38
10.0	.49	.42	.37	.49	.42	.37	.48	.41	.37	.47	.41	.37	.46	.41	.37	.35



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: WEIJIE
 测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz		
实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	墙壁面利用系数															
0.0																
1.0	.236	.134	.042	.229	.131	.041	.216	.124	.040	.204	.118	.038	.193	.112	.036	
2.0	.227	.124	.038	.221	.122	.038	.210	.117	.036	.199	.112	.035	.190	.107	.034	
3.0	.215	.114	.034	.210	.112	.034	.200	.108	.033	.191	.105	.032	.183	.101	.031	
4.0	.203	.105	.031	.198	.104	.031	.190	.101	.030	.182	.098	.029	.174	.095	.029	
5.0	.191	.097	.028	.187	.096	.028	.180	.094	.028	.173	.091	.027	.166	.089	.027	
6.0	.180	.090	.026	.177	.089	.026	.170	.087	.025	.164	.085	.025	.158	.083	.025	
7.0	.170	.084	.024	.167	.083	.024	.161	.081	.023	.155	.080	.023	.150	.078	.023	
8.0	.161	.079	.022	.158	.078	.022	.153	.076	.022	.148	.075	.022	.143	.073	.021	
9.0	.153	.074	.021	.150	.073	.021	.145	.072	.020	.141	.071	.020	.136	.069	.020	
10.0	.145	.070	.019	.143	.069	.019	.138	.068	.019	.134	.067	.019	.130	.066	.019	

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	天花板利用系数															
0.0	.192	.192	.192	.164	.164	.164	.112	.112	.112	.064	.064	.064	.021	.021	.021	
1.0	.177	.159	.142	.151	.136	.122	.104	.094	.084	.060	.054	.049	.019	.017	.016	
2.0	.165	.134	.108	.142	.115	.093	.097	.080	.065	.056	.046	.038	.018	.015	.012	
3.0	.156	.116	.084	.133	.100	.073	.092	.069	.051	.053	.040	.030	.017	.013	.010	
4.0	.147	.102	.067	.126	.088	.058	.087	.061	.041	.050	.036	.024	.016	.012	.008	
5.0	.140	.091	.055	.120	.079	.048	.083	.055	.034	.048	.032	.020	.015	.011	.007	
6.0	.133	.082	.046	.114	.071	.040	.079	.050	.028	.046	.029	.017	.015	.010	.006	
7.0	.126	.075	.039	.109	.065	.034	.075	.046	.024	.044	.027	.014	.014	.009	.005	
8.0	.121	.069	.034	.104	.060	.029	.072	.042	.021	.042	.025	.012	.014	.008	.004	
9.0	.115	.064	.029	.099	.056	.026	.069	.039	.018	.040	.023	.011	.013	.008	.004	
10.0	.110	.060	.026	.095	.052	.023	.066	.037	.016	.038	.022	.010	.012	.007	.003	

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: WEIJIE
 测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz										
实检光通: 3583.4lx1 lm										
灯具名称: MQT-LED-0842W			灯具类型:LED 4000K				灯具重量: N/A			
灯具规格: MQT-LED-0842W			外型尺寸: 242*152*145MM				测试编号: 33			
制造厂商:			发光口面: 0.163*0.074				遮光角: N/A			
反射比: 天花板	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3
墙面	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
房间尺寸	交叉(Viewed crosswise)					向前(Viewed endwise)				
x = 2H y = 2H	22.8	24.0	23.0	24.2	24.4	26.6	27.9	26.9	28.1	28.3
3H	23.0	24.1	23.2	24.3	24.6	27.0	28.1	27.3	28.3	28.6
4H	23.1	24.1	23.4	24.4	24.6	27.1	28.1	27.4	28.4	28.6
6H	23.1	24.2	23.5	24.4	24.7	27.1	28.1	27.4	28.4	28.6
8H	23.2	24.2	23.5	24.4	24.7	27.1	28.1	27.4	28.3	28.6
12H	23.2	24.1	23.5	24.4	24.7	27.1	28.0	27.4	28.3	28.6
4H 2H	23.1	24.1	23.4	24.4	24.6	26.5	27.6	26.8	27.8	28.1
3H	23.4	24.3	23.7	24.6	24.9	27.0	27.9	27.3	28.2	28.5
4H	23.5	24.4	23.9	24.7	25.0	27.1	27.9	27.5	28.3	28.6
6H	23.7	24.5	24.1	24.8	25.2	27.2	27.9	27.6	28.3	28.6
8H	23.8	24.5	24.2	24.8	25.2	27.2	27.9	27.6	28.3	28.7
12H	23.8	24.5	24.3	24.8	25.2	27.2	27.8	27.6	28.2	28.6
8H 4H	23.6	24.3	24.0	24.7	25.1	27.0	27.7	27.4	28.1	28.5
6H	23.9	24.5	24.3	24.9	25.3	27.2	27.7	27.6	28.2	28.6
8H	24.0	24.5	24.5	24.9	25.4	27.2	27.7	27.7	28.2	28.6
12H	24.1	24.5	24.6	25.0	25.5	27.2	27.7	27.7	28.1	28.6
12H 4H	23.6	24.2	24.0	24.6	25.0	27.0	27.6	27.4	28.0	28.4
6H	23.9	24.4	24.4	24.8	25.3	27.2	27.7	27.6	28.1	28.5
8H	24.1	24.5	24.5	24.9	25.4	27.2	27.6	27.7	28.1	28.6
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 1.3 / - 1.9					+ 0.7 / - 1.0				
1.5H	+ 1.3 / - 1.8					+ 1.1 / - 1.4				
2.0H	+ 2.2 / - 1.9					+ 2.8 / - 2.8				

依据CIE Pub.117计算, 3583lm光源光通,表格已经进行修正(8log(F/F0) = 4.4).
出光口面积: 0.012 m2

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: WEIJIE
测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

UF利用系数表

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz 实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A

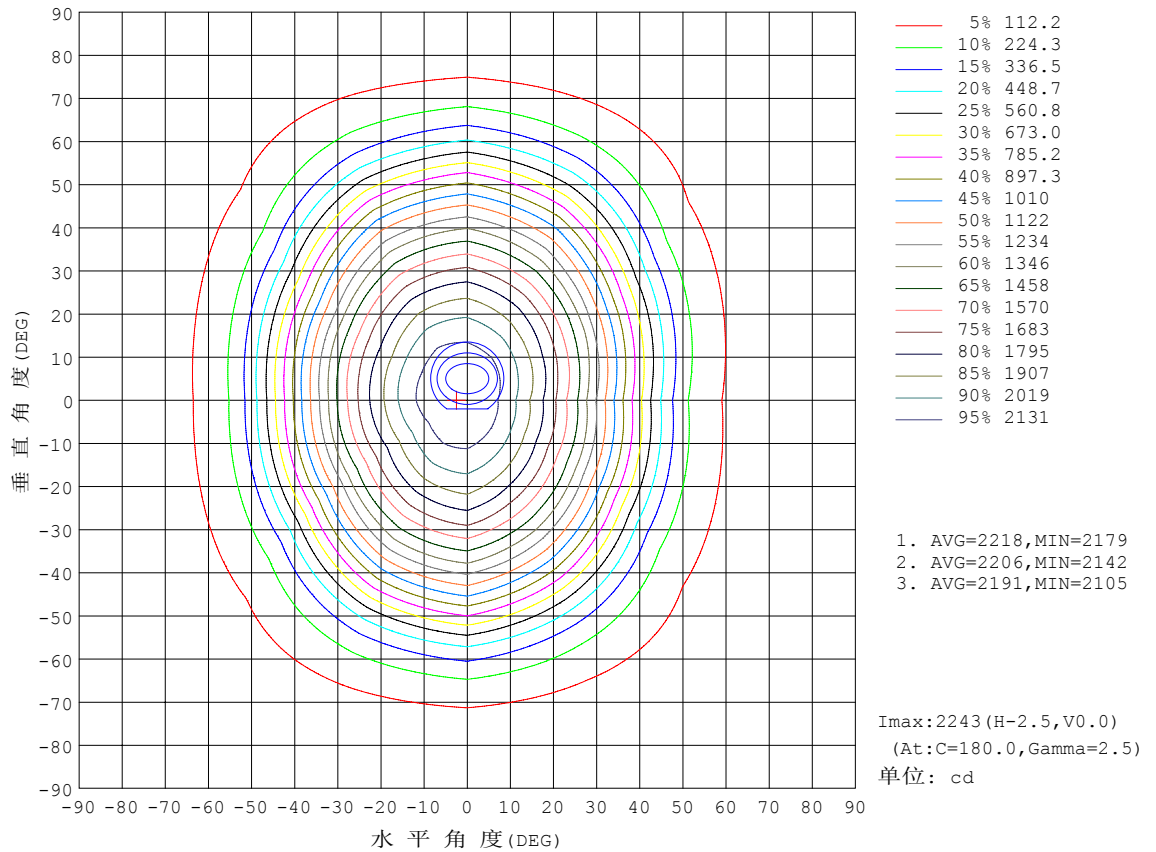
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	70	61	55	69	60	55	68	60	55	49
0.80	80	70	65	79	70	65	77	69	64	59
1.00	87	79	73	86	78	73	84	79	72	67
1.25	93	85	80	92	85	79	89	83	79	73
1.50	97	90	85	96	89	84	93	87	83	77
2.00	102	96	91	100	95	90	97	93	89	82
2.50	105	99	95	103	98	94	99	95	92	85
3.00	107	102	98	105	101	97	102	98	95	87
4.00	110	106	102	108	104	101	104	101	98	90
5.00	112	108	105	109	106	104	105	103	101	92
ROOM INDEX	UF (总)									UF (直接)
依据标准文件 DIN EN 13032-2 2004			悬挂灯			安装距高比 SHRNM = 1.25				

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: WEIJIE
 测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz 实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A

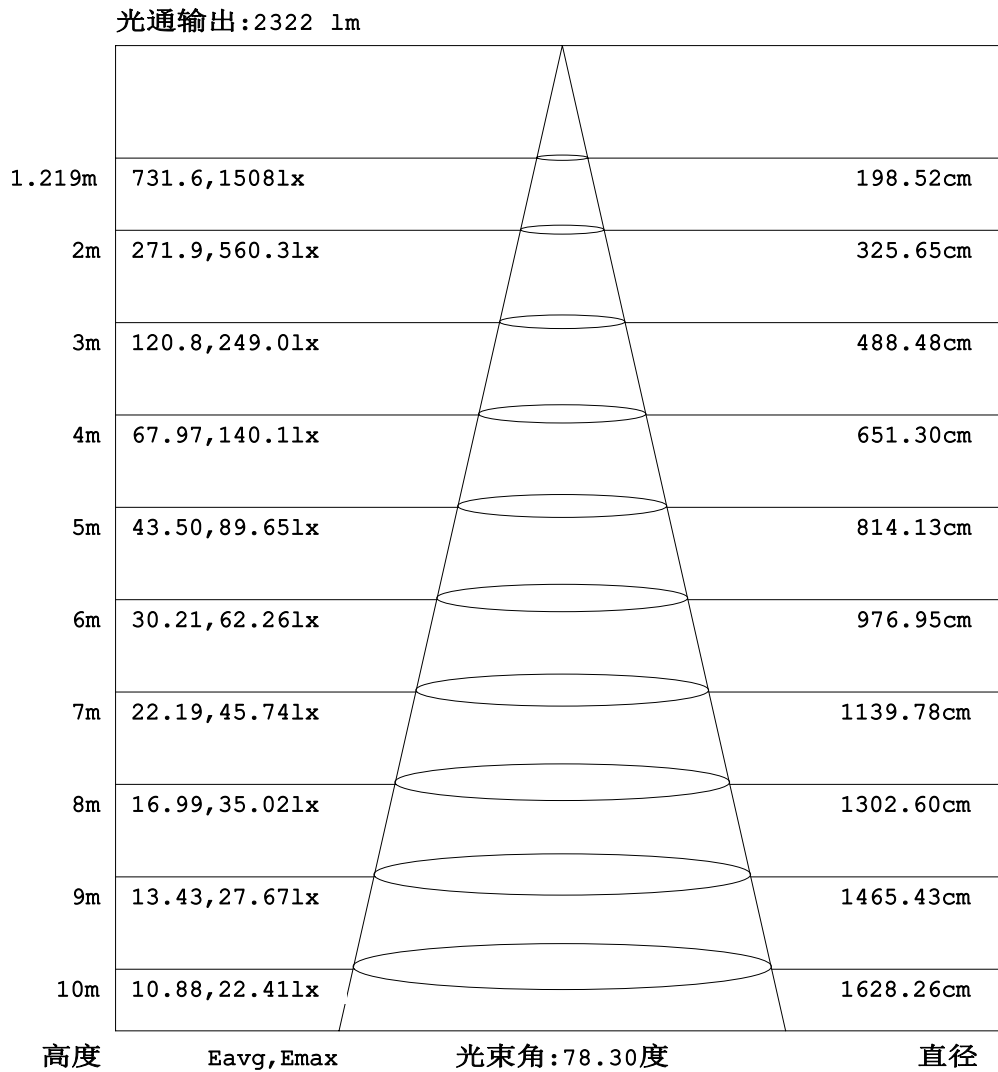


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz 实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A



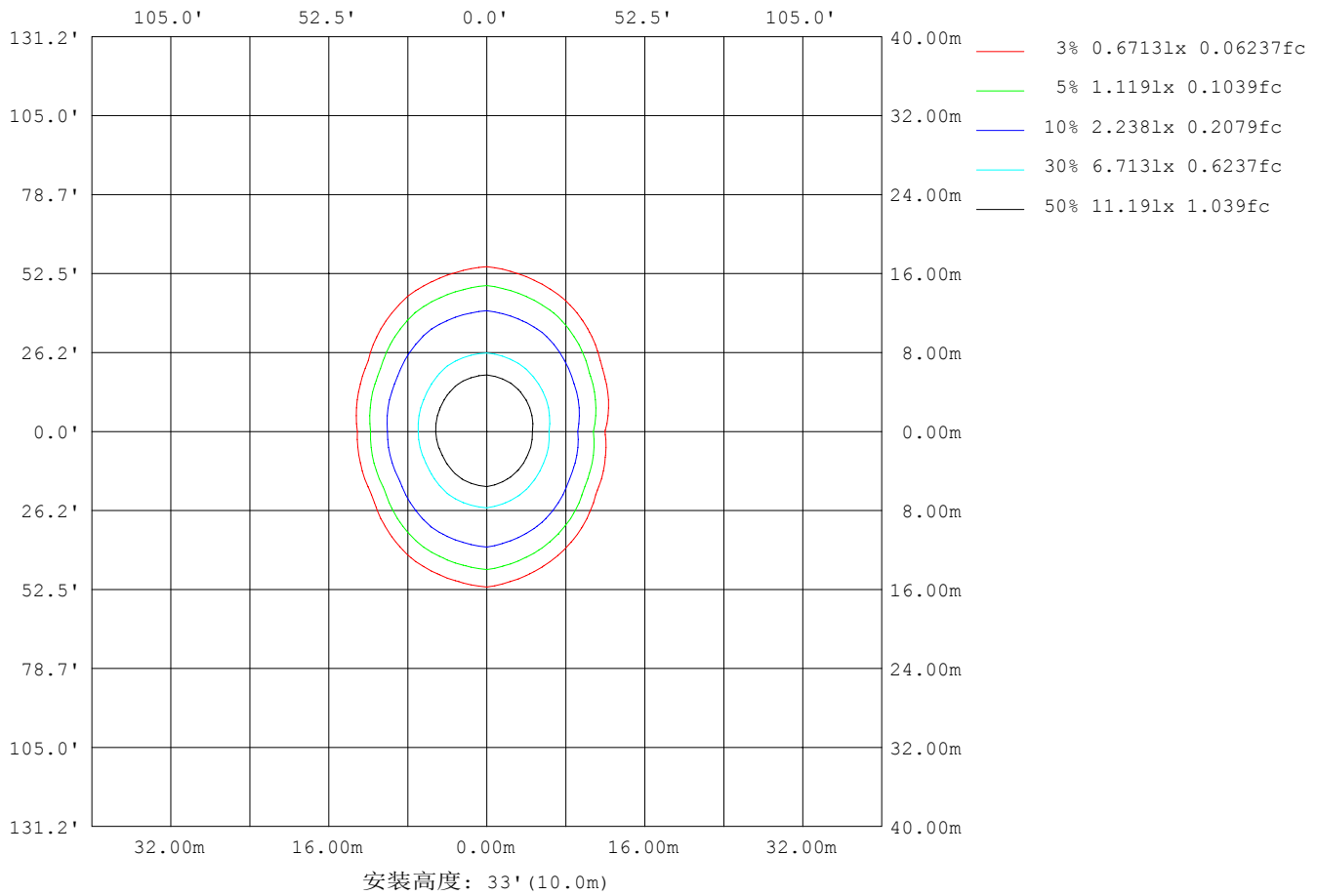
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

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: WEIJIE
测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz		
实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A



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°C
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2023-11-23

Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz 实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A

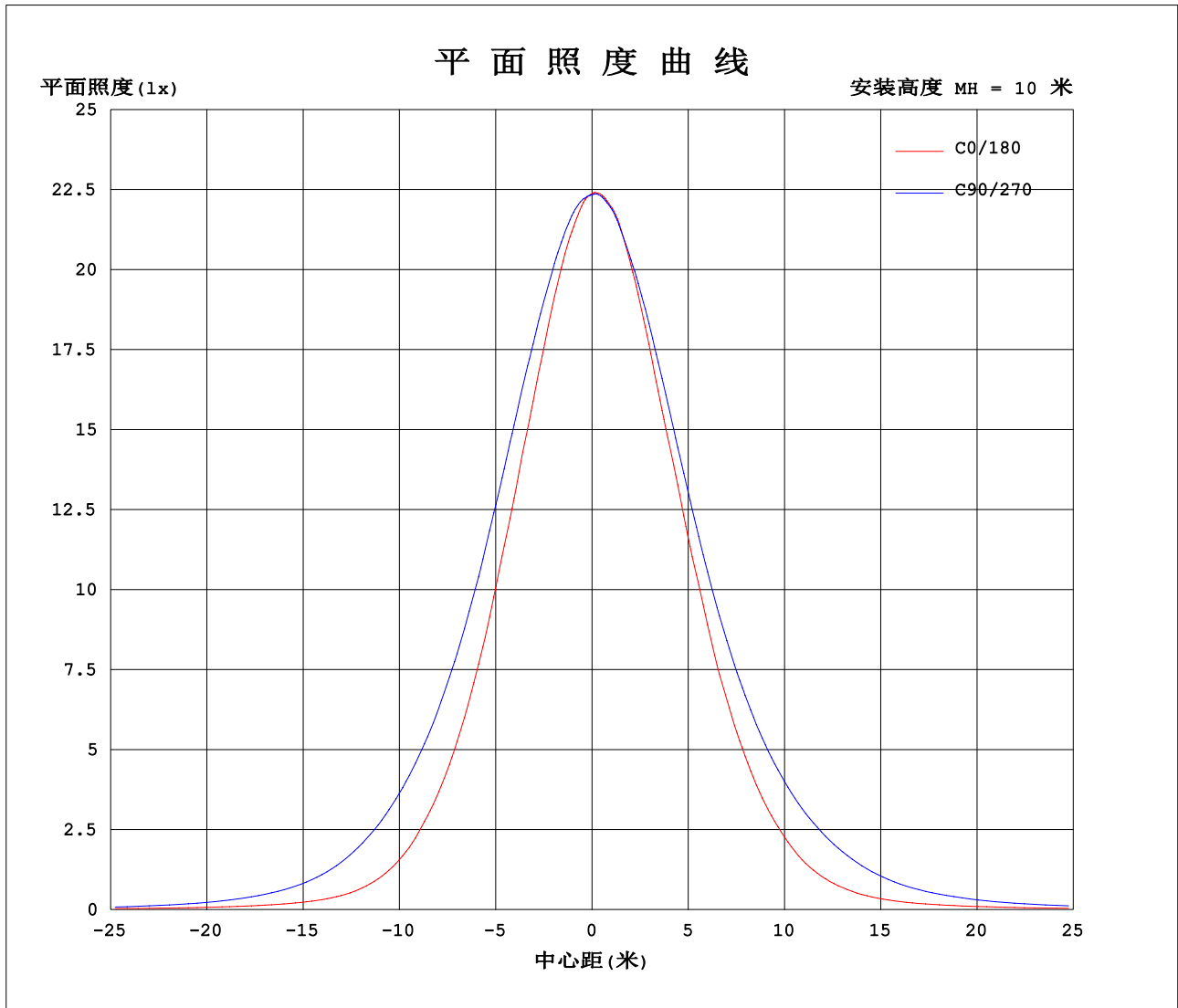
平均亮度	数值(cd/m2)
L横(65)av	17555
L横(75)av	15510
L横(85)av	18058
L纵(65)av	51136
L纵(75)av	29625
L纵(85)av	22422
L45(65)av	28706
L45(75)av	20365
L45(85)av	19895

注:依据标准 GB/T 29293-2012 计算

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: WEIJIE
测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

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: WEIJIE
测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:220.00V I:0.1300A P:27.380W PF:0.9510 Freq:50.00Hz		
实检光通: 3583.4lx1 lm		
灯具名称: MQT-LED-0842W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED-0842W	外型尺寸: 242*152*145MM	测试编号: 33
制造厂商:	发光口面: 0.163*0.074	遮光角: N/A

表--1

单位: cd

C (DEG) \ γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	2238	2236	2234	2235	2233	2234	2238	2236	2234	2235	2233	2234							
5	2172	2181	2196	2214	2210	2209	2233	2232	2232	2228	2216	2195							
10	2054	2075	2112	2151	2152	2138	2170	2171	2188	2176	2155	2108							
15	1891	1921	1996	2065	2057	2010	2049	2066	2111	2105	2056	1976							
20	1706	1742	1847	1957	1926	1848	1881	1911	1990	2001	1921	1803							
25	1485	1541	1679	1813	1766	1668	1696	1737	1846	1868	1772	1619							
30	1224	1313	1490	1643	1584	1449	1468	1537	1672	1709	1589	1413							
35	957	1062	1285	1456	1383	1195	1195	1294	1476	1531	1398	1166							
40	692	801	1061	1249	1162	931	916	1032	1272	1338	1191	911							
45	442	547	823	1029	918	662	643	770	1048	1133	972	660							
50	259	341	578	785	665	420	395	512	807	916	737	428							
55	154	206	375	540	436	253	230	314	563	677	510	259							
60	105	131	236	353	275	158	144	191	367	460	334	160							
65	76.6	92.7	148	218	170	106	101	124	232	300	211	106							
70	57.2	65.7	93.0	130	105	75.3	74.6	88.4	145	187	132	77.1							
75	41.6	45.9	57.3	73.0	63.5	52.7	54.7	63.0	90.9	111	83.8	55.1							
80	27.6	29.0	33.2	40.5	37.7	34.7	38.6	43.8	55.9	62.7	51.1	37.5							
85	13.8	13.1	11.1	13.1	15.0	18.1	24.0	26.8	32.3	33.8	28.9	21.5							
90	0.10	0.11	0.11	0.12	0.11	0.09	9.73	10.6	10.5	7.84	7.05	2.71							
95	0.10	0.13	0.13	0.19	0.11	0.11	0.09	0.08	0.10	0.11	0.11	0.08							
100	0.10	0.17	0.21	0.28	0.17	0.15	0.11	0.08	0.14	0.14	0.17	0.09							
105	0.15	0.24	0.32	0.43	0.28	0.19	0.14	0.10	0.22	0.26	0.26	0.14							
110	0.22	0.35	0.51	0.65	0.43	0.28	0.19	0.17	0.34	0.43	0.41	0.22							
115	0.35	0.51	0.75	0.93	0.66	0.41	0.28	0.28	0.50	0.65	0.61	0.37							
120	0.58	0.75	1.07	1.25	0.95	0.62	0.41	0.43	0.74	0.95	0.87	0.57							
125	0.85	1.06	1.40	1.61	1.24	0.88	0.62	0.66	1.01	1.26	1.19	0.86							
130	1.20	1.43	1.76	1.96	1.60	1.21	0.89	0.96	1.33	1.60	1.53	1.20							
135	1.61	1.83	2.12	2.31	1.94	1.59	1.22	1.31	1.68	1.96	1.92	1.59							
140	2.03	2.21	2.45	2.63	2.28	1.96	1.61	1.68	2.03	2.29	2.26	1.95							
145	2.43	2.56	2.77	2.90	2.58	2.34	2.00	2.06	2.37	2.62	2.63	2.31							
150	2.81	2.95	3.09	3.19	2.88	2.72	2.37	2.45	2.70	2.89	2.89	2.73							
155	3.18	3.30	3.38	3.45	3.21	3.09	2.77	2.85	3.00	3.16	3.20	3.04							
160	3.53	3.62	3.69	3.72	3.49	3.44	3.15	3.20	3.32	3.40	3.51	3.38							
165	3.85	3.89	3.93	3.93	3.76	3.73	3.52	3.53	3.63	3.68	3.87	3.69							
170	4.06	4.10	4.14	4.07	3.92	3.99	3.81	3.78	3.86	3.91	4.04	3.92							
175	4.15	4.20	4.17	4.12	4.07	4.11	4.04	4.01	4.01	4.04	4.16	4.07							
180	4.18	4.19	4.14	4.12	4.14	4.17	4.15	4.17	4.14	4.08	4.15	4.13							

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: WEIJIE
 测试日期: 2023-11-23

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.600米 [K=1.0000]
 备注: