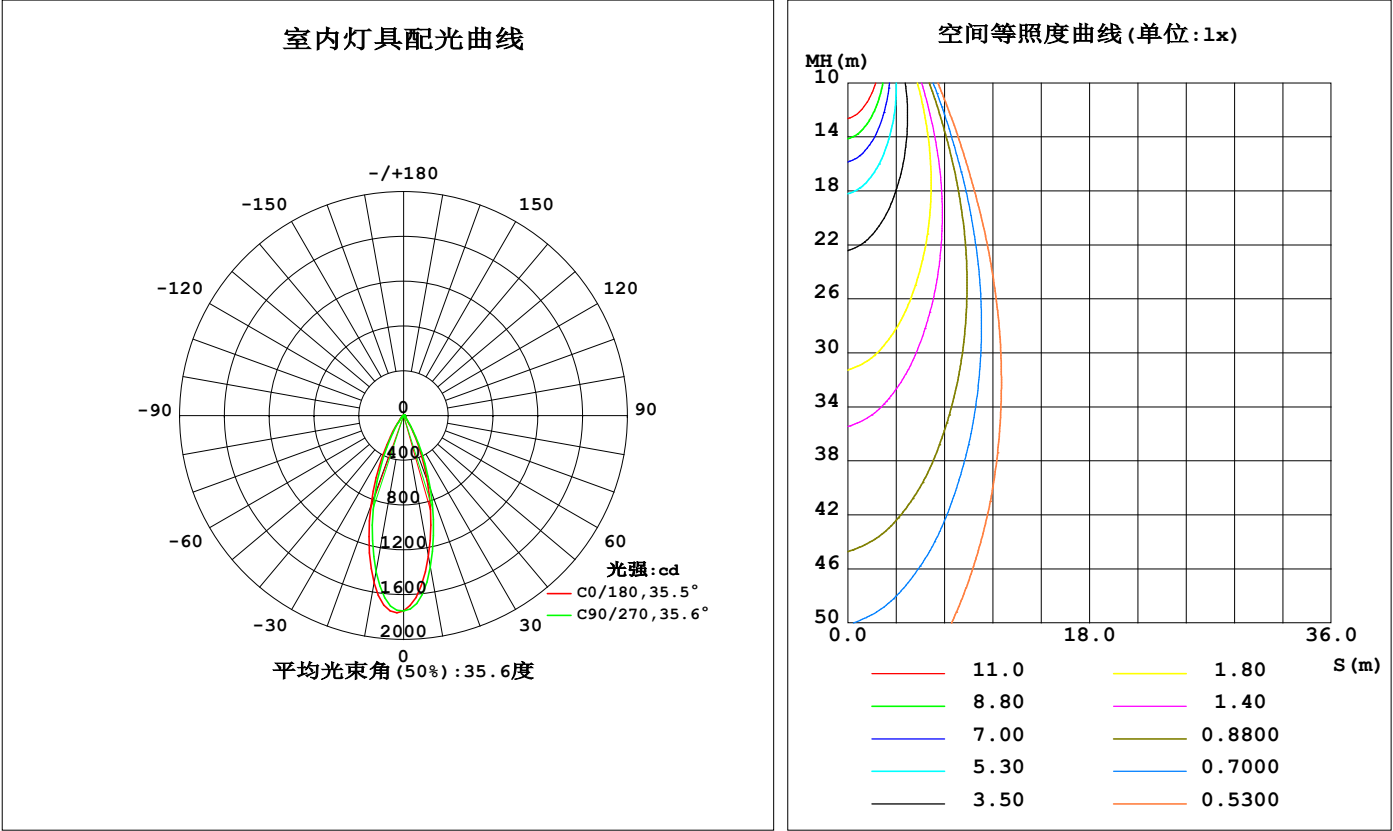


室内灯具光度数据

实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: VJC lighting	发光口面: 37	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 63.81 lm/W
型号L3932	3000K RA90 36D 10W	峰值光强(cd)	1762	S/MH(C0/180)	0.64	
标称功率(W)	10	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	0.59	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	781.98	η UP,DN(C0-180)	0.5,47.5	
额定光通量(lm)	781.976	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.5,51.6	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.9	CIBSE SHR NOM	0.50	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	99.1	CIBSE SHR MAX	0.60	



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 001
测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 2.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.370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	γ(°)	Φ环	Φ总	%lum, lamp
10	1279	1302	1376	1446	1519	1494	1416	1339	0- 10	149.8	149.8	19.2,19.2
20	625.5	644.8	704.7	779.1	857.7	830.6	758.4	682.1	10- 20	291.6	441.5	56.5,56.5
30	171.6	184.1	216.3	254.0	300.8	286.7	241.8	200.5	20- 30	205.9	647.4	82.8,82.8
40	42.45	43.26	49.69	57.86	68.68	66.09	56.48	49.43	30- 40	73.85	721.2	92.2,92.2
50	19.31	18.89	20.52	22.55	25.31	24.39	22.79	21.50	40- 50	26.24	747.5	95.6,95.6
60	14.05	14.94	16.48	16.83	17.54	17.08	15.86	15.02	50- 60	16.41	763.9	97.7,97.7
70	2.462	3.020	3.907	4.598	5.156	4.664	3.837	3.032	60- 70	9.436	773.3	98.9,98.9
80	0	0.0003	0.0009	0.1071	0.1476	0.0687	0	0	70- 80	1.361	774.7	99.1,99.1
90	0	0	0	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	80- 90	0.0046	774.7	99.1,99.1
100	0.0219	0.0110	0.0055	0	0.0275	0.0221	0.0306	0.0335	90-100	0.0079	774.7	99.1,99.1
110	0.1208	0.1131	0.0970	0.0696	0.0854	0.0858	0.1001	0.1173	100-110	0.0539	774.7	99.1,99.1
120	0.4694	0.4362	0.3771	0.3259	0.3000	0.3072	0.3502	0.3994	110-120	0.2056	774.9	99.1,99.1
130	1.271	1.215	1.090	0.9781	0.9053	0.9160	0.9950	1.106	120-130	0.5995	775.5	99.2,99.2
140	2.538	2.450	2.291	2.135	2.011	2.022	2.145	2.306	130-140	1.237	776.8	99.3,99.3
150	3.753	3.681	3.575	3.447	3.376	3.368	3.474	3.588	140-150	1.807	778.6	99.6,99.6
160	4.227	4.174	4.200	4.161	4.246	4.213	4.245	4.192	150-160	1.815	780.4	99.8,99.8
170	3.944	3.997	4.067	4.137	4.169	4.168	4.075	4.014	160-170	1.186	781.6	100,100
180	3.925	3.994	3.931	4.000	3.966	4.016	3.962	3.997	170-180	0.3822	782.0	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：739.19 lm

%lum = 94.5%
%lamp = 94.5%

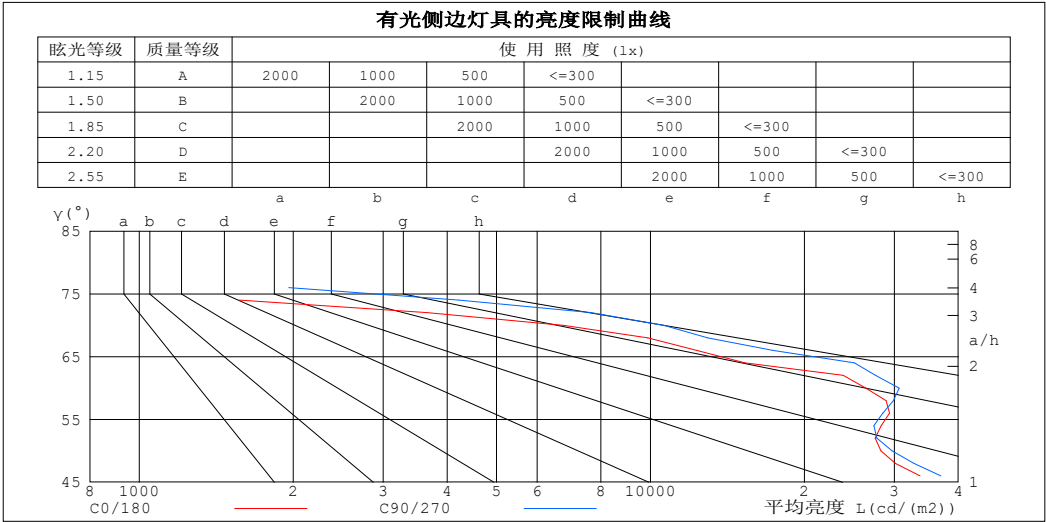
锥面光通量(130度)：771.07 lm

%lum = 98.6%
%lamp = 98.6%

C角度范围： 0度 - 360度 C角度间隔：22.5度 测试速度：快速 环境温度:25.3℃ 测试人员:001 测试日期:2025-02-08	γ角度范围： 0度 - 180度 γ角度间隔： 2.0度 测试系统：远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456 环境湿度:65.0% 测试距离:8.370米 [K=1.0000] 备注：
---	--

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: VJC lighting	发光口面: 37	遮光角:



平均亮度值 cd/(m2)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	0	0
80	0	5
75	1672	4497
70	6763	10625
65	15868	25987
60	26399	30648
55	28962	28046
50	28218	29693
45	38674	43150

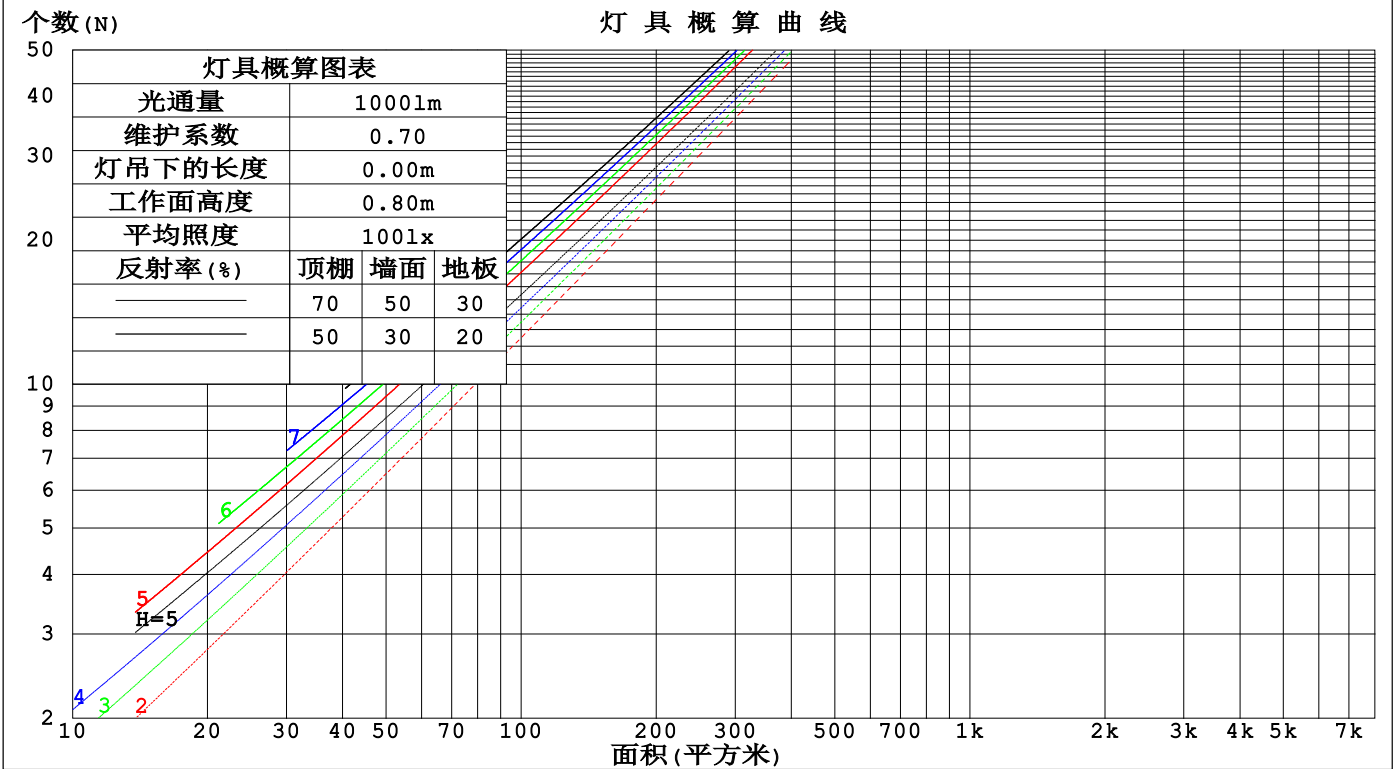
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 001
测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 2.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.370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:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0			实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W		灯具类型:		灯具重量:	
灯具规格:		外型尺寸:		测试编号:	
制造厂商: VJC lighting		发光口面: 37		遮光角:	

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	1.01	1.01	1.01	.99
1.0	1.11	1.09	1.07	1.09	1.07	1.05	1.05	1.03	1.02	1.01	.00	.98	.97	.96	.96	.94
2.0	1.04	1.01	.98	1.03	.99	.96	.99	.97	.94	.96	.94	.92	.93	.92	.90	.88
3.0	.98	.94	.90	.97	.93	.89	.94	.91	.88	.92	.89	.86	.89	.87	.85	.83
4.0	.93	.88	.84	.92	.87	.84	.89	.86	.82	.87	.84	.81	.85	.83	.80	.79
5.0	.88	.83	.79	.87	.82	.79	.85	.81	.78	.83	.80	.77	.82	.79	.76	.75
6.0	.84	.78	.75	.83	.78	.74	.81	.77	.74	.80	.76	.73	.78	.75	.73	.71
7.0	.80	.74	.71	.79	.74	.70	.78	.73	.70	.76	.73	.70	.75	.72	.69	.68
8.0	.76	.71	.67	.75	.70	.67	.74	.70	.67	.73	.69	.66	.72	.69	.66	.65
9.0	.73	.68	.64	.72	.67	.64	.71	.67	.64	.70	.66	.63	.70	.66	.63	.62
10.0	.70	.65	.61	.69	.64	.61	.68	.64	.61	.68	.64	.61	.67	.63	.61	.59



C角度范围: 0度 - 360度

C角度间隔: 22.5度

测试速度: 快速

环境温度: 25.3℃

测试人员: 001

测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度

γ角度间隔: 2.0度

测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456

环境湿度: 65.0%

测试距离: 8.370米 [K=1.0000]

备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz			UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0			实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W		灯具类型:		灯具重量:				
灯具规格:		外型尺寸:		测试编号:				
制造厂商: VJC lighting		发光口面: 37		遮光角:				

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	.165	.094	.030	.158	.090	.029	.145	.083	.027	.133	.077	.025	.122	.071	.023	
2.0	.156	.086	.026	.150	.083	.026	.139	.078	.024	.129	.073	.023	.120	.068	.021	
3.0	.148	.079	.024	.143	.076	.023	.133	.072	.022	.125	.068	.021	.117	.065	.020	
4.0	.140	.073	.021	.135	.071	.021	.127	.067	.020	.120	.064	.019	.113	.061	.019	
5.0	.132	.067	.020	.129	.066	.019	.122	.063	.019	.115	.061	.018	.109	.058	.017	
6.0	.126	.063	.018	.122	.062	.018	.116	.060	.017	.111	.057	.017	.105	.055	.016	
7.0	.120	.059	.017	.117	.058	.017	.111	.056	.016	.106	.054	.016	.101	.053	.015	
8.0	.114	.056	.016	.112	.055	.016	.107	.053	.015	.102	.052	.015	.098	.050	.015	
9.0	.109	.053	.015	.107	.052	.015	.102	.051	.014	.098	.049	.014	.095	.048	.014	
10.0	.104	.050	.014	.102	.049	.014	.099	.048	.014	.095	.047	.013	.091	.046	.013	

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	.198	.198	.198	.169	.169	.169	.115	.115	.115	.066	.066	.066	.021	.021	.021	
1.0	.177	.165	.153	.152	.141	.132	.104	.097	.091	.060	.056	.053	.019	.018	.017	
2.0	.161	.140	.122	.138	.120	.105	.095	.083	.073	.055	.048	.043	.018	.016	.014	
3.0	.148	.121	.099	.127	.104	.086	.087	.072	.060	.050	.042	.035	.016	.014	.012	
4.0	.137	.106	.082	.118	.091	.071	.081	.064	.050	.047	.037	.030	.015	.012	.010	
5.0	.128	.094	.069	.110	.081	.060	.076	.057	.042	.044	.033	.025	.014	.011	.008	
6.0	.120	.084	.059	.103	.073	.052	.071	.051	.036	.041	.030	.022	.013	.010	.007	
7.0	.113	.077	.051	.097	.066	.045	.067	.047	.032	.039	.027	.019	.013	.009	.006	
8.0	.107	.070	.045	.092	.061	.039	.064	.043	.028	.037	.025	.017	.012	.008	.006	
9.0	.101	.065	.040	.087	.056	.035	.061	.040	.025	.035	.023	.015	.011	.008	.005	
10.0	.097	.060	.036	.083	.052	.032	.058	.037	.022	.034	.022	.013	.011	.007	.004	

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 001
测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 2.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.370米 [K=1.0000]
备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm										
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格:					外型尺寸:			测试编号:		
制造厂商: VJC lighting					发光口面: 37			遮光角:		
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	19.3	20.1	19.5	20.3	20.5	20.0	20.8	20.2	21.0	21.2
3H	19.3	20.1	19.6	20.3	20.5	20.1	20.9	20.4	21.1	21.3
4H	19.3	20.0	19.6	20.2	20.5	20.1	20.8	20.4	21.0	21.3
6H	19.2	19.9	19.5	20.1	20.4	20.0	20.7	20.3	20.9	21.2
8H	19.1	19.8	19.4	20.1	20.3	19.9	20.6	20.3	20.9	21.1
12H	19.1	19.7	19.4	20.0	20.3	19.9	20.5	20.2	20.8	21.1
4H 2H	19.5	20.2	19.8	20.4	20.7	20.1	20.8	20.4	21.1	21.3
3H	19.5	20.2	19.9	20.5	20.7	20.3	20.9	20.6	21.2	21.5
4H	19.4	20.0	19.8	20.3	20.7	20.2	20.8	20.5	21.1	21.4
6H	19.3	19.9	19.7	20.2	20.6	20.1	20.6	20.5	20.9	21.3
8H	19.3	19.8	19.7	20.1	20.5	20.0	20.5	20.4	20.9	21.3
12H	19.2	19.7	19.7	20.1	20.5	20.0	20.4	20.4	20.8	21.2
8H 4H	19.3	19.8	19.7	20.2	20.5	20.0	20.5	20.4	20.9	21.3
6H	19.2	19.6	19.6	20.0	20.4	19.9	20.3	20.4	20.7	21.2
8H	19.1	19.5	19.6	19.9	20.4	19.9	20.2	20.3	20.7	21.1
12H	19.1	19.4	19.6	19.8	20.3	19.8	20.1	20.3	20.6	21.1
12H 4H	19.3	19.7	19.7	20.1	20.5	20.0	20.4	20.4	20.8	21.2
6H	19.1	19.5	19.6	19.9	20.4	19.9	20.2	20.3	20.7	21.1
8H	19.1	19.4	19.6	19.8	20.3	19.8	20.1	20.3	20.6	21.1
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化 (CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 1.0 / - 1.0					+ 1.4 / - 1.5				
1.5H	+ 2.1 / - 1.5					+ 2.8 / - 1.7				
2.0H	+ 0.9 / - 1.9					+ 0.7 / - 1.4				

依据CIE Pub.117计算, 782.01lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = -0.9$)。
出光口面积: 0.001074 m²

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 001
测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 2.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.370米 [K=1.0000]
备注:

UF利用系数表

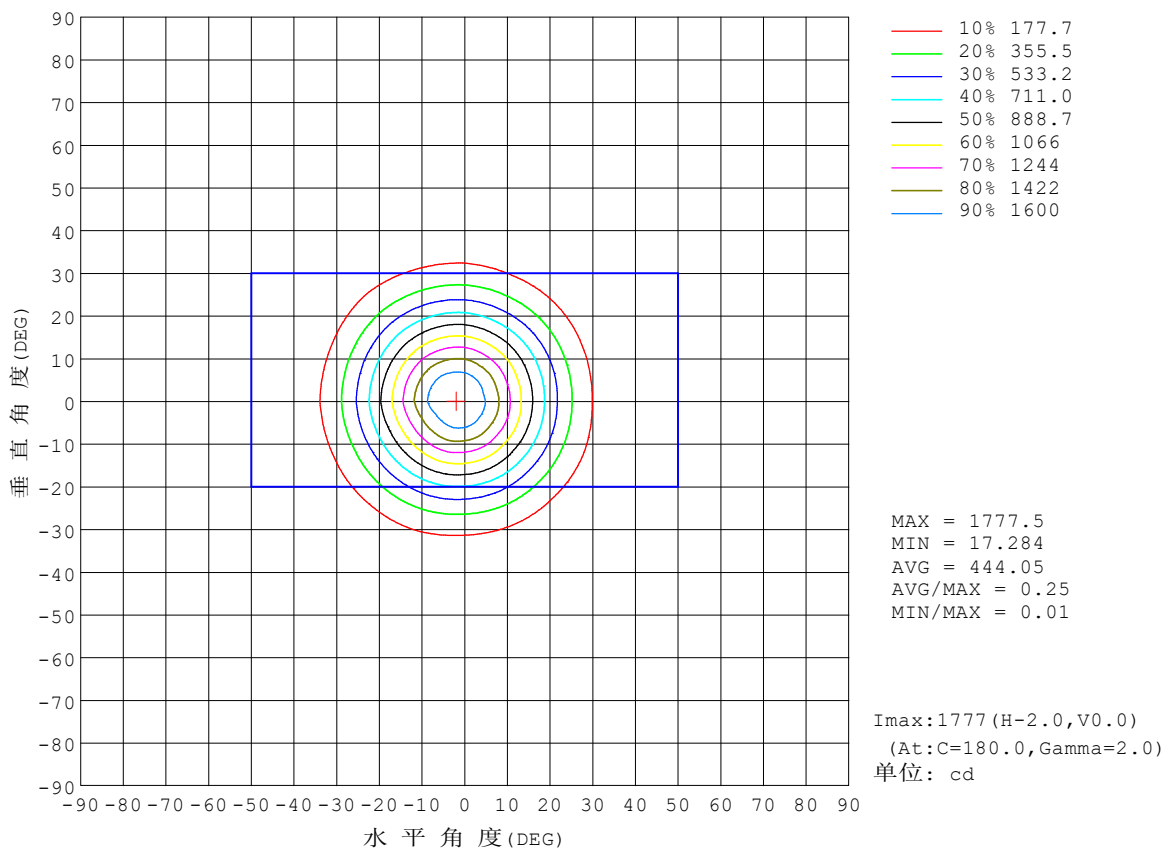
实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: VJC lighting	发光口面: 37	遮光角:

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) x RCR = 5									
k = 0.60	87	80	76	86	80	76	85	80	76	73
0.80	94	88	84	93	88	84	92	87	84	80
1.00	99	93	89	98	92	89	96	92	88	84
1.25	103	97	94	101	97	93	99	95	92	88
1.50	105	101	97	104	100	97	102	98	95	91
2.00	108	104	101	107	103	100	104	101	98	93
2.50	110	106	103	108	105	102	105	102	100	94
3.00	111	108	105	110	106	104	106	104	102	95
4.00	113	111	108	111	109	107	108	106	104	97
5.00	115	112	111	113	111	109	108	107	106	98
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 SHR _{NOM} = 1.25			

C角度范围: 0度 - 360度 C角度间隔: 22.5度 测试速度: 快速 环境温度: 25.3℃ 测试人员: 001 测试日期: 2025-02-08	γ角度范围: 0度 - 180度 γ角度间隔: 2.0度 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456 环境湿度: 65.0% 测试距离: 8.370米 [K=1.0000] 备注:
--	--

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: VJC lighting	发光口面: 37	遮光角:

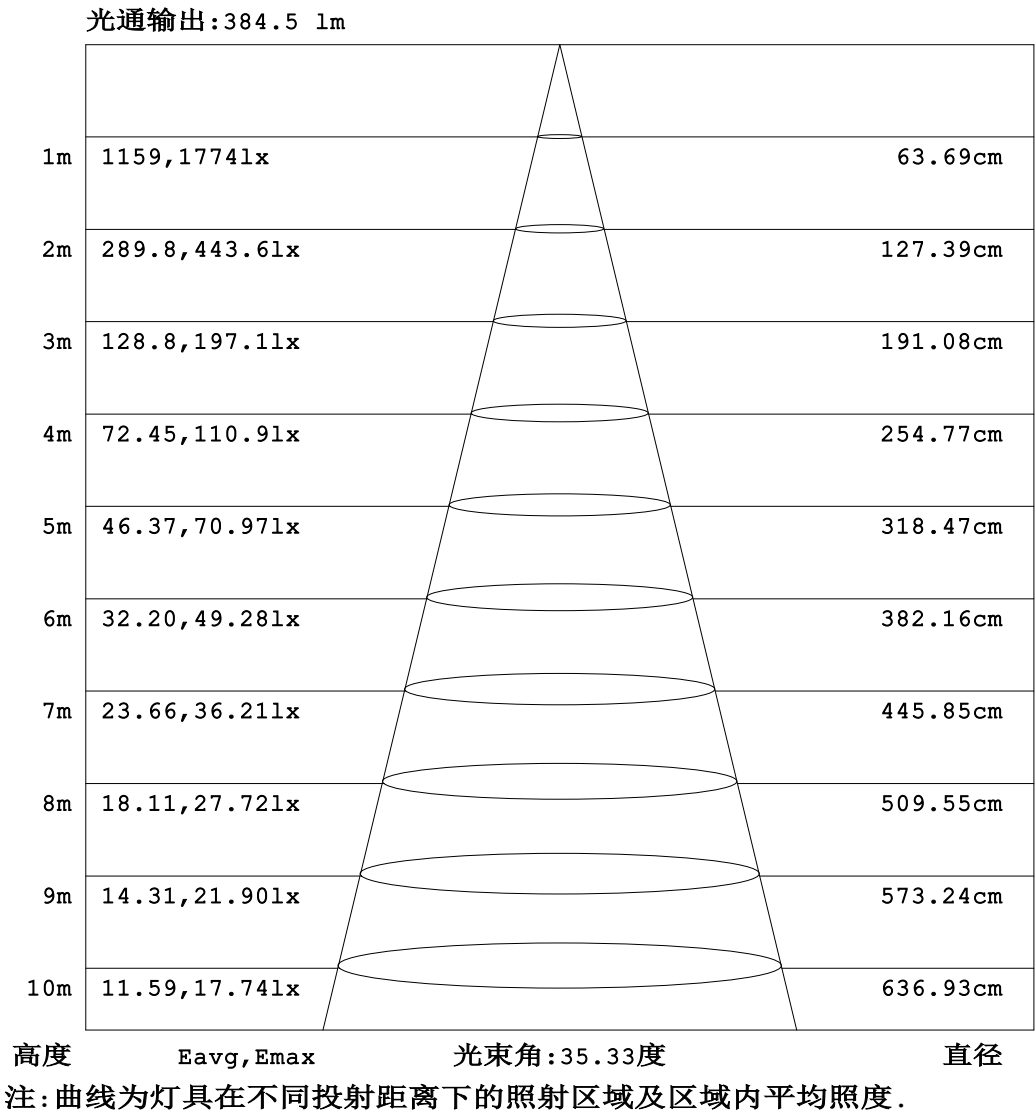


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 001
测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 2.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.370米 [K=1.0000]
备注:

灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: VJC lighting	发光口面: 37	遮光角:

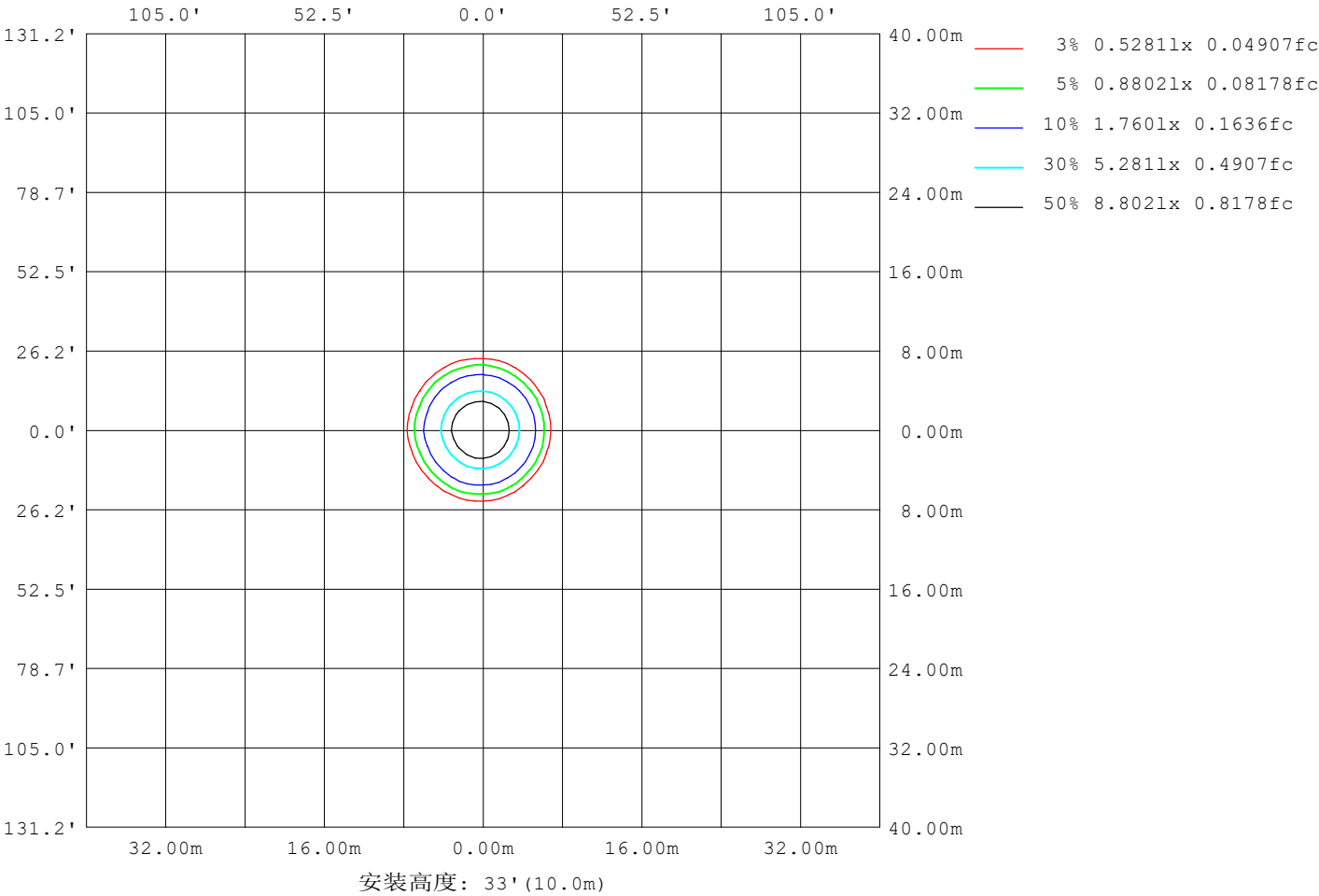


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:001
测试日期:2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 2.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456
环境湿度:65.0%
测试距离:8.370米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: VJC lighting	发光口面: 37	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 001
测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 2.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.370米 [K=1.0000]
备注:

LED筒灯平均亮度报告

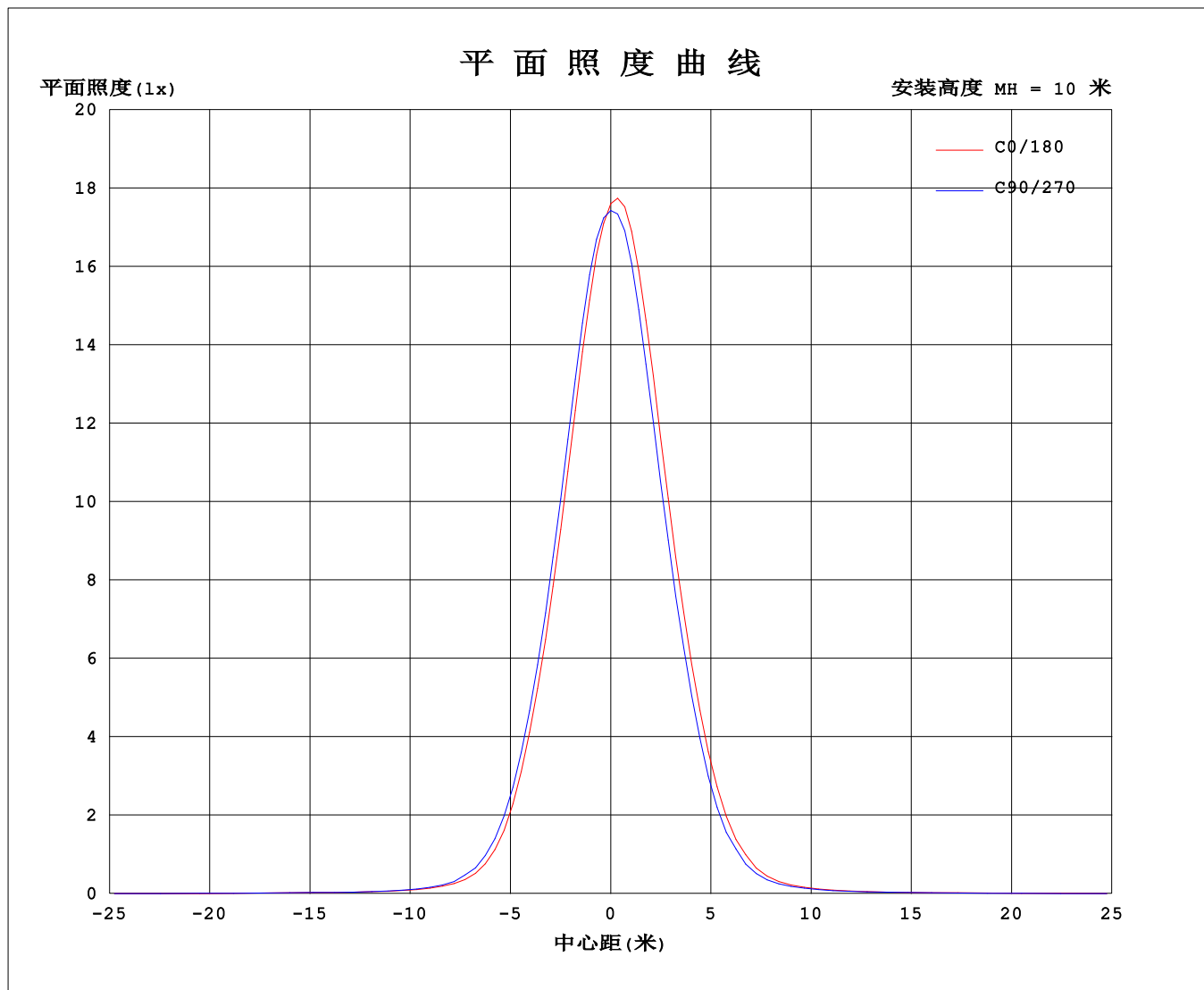
实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: VJC lighting	发光口面: 37	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	20973
L横 (75) av	3767
L横 (85) av	0
L纵 (65) av	20463
L纵 (75) av	2832
L纵 (85) av	0
L45 (65) av	20751
L45 (75) av	3248
L45 (85) av	0

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: 22.5度 测试速度: 快速 环境温度:25.3℃ 测试人员:001 测试日期:2025-02-08	γ角度范围: 0度 - 180度 γ角度间隔: 2.0度 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456 环境湿度:65.0% 测试距离:8.370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: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 001
测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 2.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.370米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:220.65V I:0.1028A P:12.254W PF:0.5404 Freq:49.99Hz UTHDi:0.00% ITHDi:0.00% KDisp:0 实检光通: 781.976x1 lm		
灯具名称: DL3932 3000K RA90 36D 10W	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: VJC lighting	发光口面: 37	遮光角:

表--1

单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	22.5	45	67.5	90	112.5	135	157.5	180	202.5	225	247.5	270	292.5	315	337.5			
0	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745	1745			
5	1627	1631	1644	1667	1683	1705	1719	1734	1749	1746	1739	1720	1706	1684	1667	1648			
10	1279	1289	1302	1344	1376	1421	1446	1481	1519	1511	1494	1449	1416	1370	1339	1308			
15	1008	1016	1031	1069	1104	1151	1181	1223	1264	1255	1237	1188	1153	1103	1070	1037			
20	626	630	645	677	705	746	779	814	858	846	831	791	758	710	682	656			
25	406	411	420	449	474	509	536	573	607	600	586	551	519	479	453	429			
30	172	183	184	202	216	238	254	276	301	295	287	262	242	215	201	185			
35	90.1	92.0	96.6	108	117	129	138	152	174	164	166	145	133	117	108	97.9			
40	42.4	42.4	43.3	46.5	49.7	54.1	57.9	62.3	68.7	68.6	66.1	60.8	56.5	52.0	49.4	45.8			
45	29.1	28.5	29.3	30.5	32.8	35.2	37.7	40.2	43.2	42.8	41.7	39.2	37.4	35.1	33.9	31.3			
50	19.3	19.0	18.9	19.3	20.5	21.7	22.5	23.4	25.3	25.0	24.4	23.1	22.8	22.1	21.5	20.3			
55	17.7	17.5	17.4	17.3	17.3	17.8	18.2	18.9	19.6	19.5	19.2	18.8	18.7	18.6	18.6	18.1			
60	14.0	14.2	14.9	15.5	16.5	17.1	16.8	16.9	17.5	17.5	17.1	16.0	15.9	15.2	15.0	14.5			
65	7.14	7.94	9.17	10.9	11.8	12.7	13.2	13.6	14.2	13.8	13.0	12.0	11.1	9.60	8.67	7.71			
70	2.46	2.73	3.02	3.54	3.91	4.29	4.60	4.84	5.16	4.94	4.66	4.22	3.84	3.37	3.03	2.71			
75	0.46	0.61	0.75	0.99	1.25	1.66	1.95	2.26	2.47	2.24	1.91	1.46	1.16	0.86	0.72	0.56			
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.11	0.12	0.15	0.14	0.07	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00			
85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
95	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00			
100	0.02	0.04	0.01	0.04	0.01	0.03	0.00	0.03	0.03	0.00	0.02	0.00	0.03	0.00	0.03	0.01			
105	0.04	0.07	0.04	0.06	0.03	0.06	0.03	0.05	0.05	0.01	0.04	0.01	0.05	0.02	0.06	0.03			
110	0.12	0.15	0.11	0.13	0.10	0.11	0.07	0.10	0.09	0.06	0.09	0.07	0.10	0.08	0.12	0.10			
115	0.22	0.24	0.20	0.21	0.17	0.18	0.14	0.16	0.14	0.11	0.14	0.12	0.16	0.15	0.19	0.18			
120	0.47	0.49	0.44	0.44	0.38	0.38	0.33	0.34	0.30	0.27	0.31	0.30	0.35	0.34	0.40	0.40			
125	0.73	0.75	0.69	0.67	0.61	0.59	0.53	0.53	0.48	0.46	0.49	0.49	0.54	0.56	0.62	0.64			
130	1.27	1.27	1.21	1.18	1.09	1.05	0.98	0.96	0.91	0.88	0.92	0.92	1.00	1.03	1.11	1.14			
135	1.74	1.74	1.67	1.62	1.53	1.46	1.39	1.36	1.28	1.25	1.29	1.32	1.40	1.45	1.54	1.59			
140	2.54	2.53	2.45	2.39	2.29	2.23	2.14	2.10	2.01	1.98	2.02	2.07	2.14	2.22	2.31	2.37			
145	3.08	3.07	2.99	2.93	2.83	2.76	2.68	2.64	2.55	2.53	2.56	2.61	2.69	2.76	2.85	2.91			
150	3.75	3.75	3.68	3.66	3.57	3.53	3.45	3.42	3.38	3.33	3.37	3.40	3.47	3.52	3.59	3.63			
155	4.06	4.06	3.99	3.99	3.94	3.91	3.84	3.83	3.82	3.76	3.80	3.82	3.89	3.90	3.94	3.96			
160	4.23	4.21	4.17	4.20	4.20	4.22	4.16	4.22	4.25	4.18	4.21	4.19	4.24	4.21	4.19	4.18			
165	4.18	4.14	4.16	4.17	4.22	4.21	4.20	4.24	4.29	4.27	4.25	4.25	4.25	4.23	4.16	4.17			
170	3.94	3.92	4.00	4.02	4.07	4.07	4.14	4.13	4.17	4.21	4.17	4.12	4.07	4.07	4.01	3.99			
175	3.86	3.88	3.92	3.94	3.94	3.95	4.04	4.04	4.07	4.13	4.10	4.02	3.96	3.97	3.97	3.90			
180	3.92	3.96	3.99	3.97	3.93	3.94	4.00	3.94	3.97	3.97	4.02	3.96	3.96	3.95	4.00	3.91			

C角度范围: 0度 - 360度

C角度间隔: 22.5度

测试速度: 快速

环境温度: 25.3℃

测试人员: 001

测试日期: 2025-02-08

γ角度范围: 0度 - 180度

γ角度间隔: 2.0度

测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.456

环境湿度: 65.0%

测试距离: 8.370米 [K=1.0000]

备注: