

93%的 sRGB, 69%的 AdobeRGB, 69%的 P3, 66%的 NTSC

色彩精确度视器品质分析仪



ID	色样 实	验室		结果 实	验室		Delta E	1	2	3	4	5	6	7
1A	61.35	34.81	18.38	59.79	36.59	-1.43	12.23							
2A	75.50	5.84	50.42	74.71	10.13	46.20	3.66	-10	- 10	- 1				
3A	66.82	-25.06	23.47	68.82	-19.85	26.60	4.00							
4A	60.53	-22.62	-20.40	61.40	-22.22	-20.06	0.79							
5A	59.66	-2.03	-28.46	60.86	-1.86	-27.69	1.13							
6A	59.15	30.83	-5.72	60.27	32.85	-5.82	1.30							
1B	82.68	5.03	3.02	80.22	8.78	1.90	4. 41	- 10	- 42	A P	16.5			
2B	82.25	-2.42	3.78	82.99	-0.64	3.55	2.47							
3B	82.29	2.20	-2.04	82.87	3.36	-2.00	1.52							
4B	24.89	4.43	0.78	40.03	3.47	-0.08	12.14							
5B	25.16	-3.88	2.13	25.79	-2.64	2.70	1.71	es.						
6B	26.13	2.61	-5.03	26. 27	3.70	-4.66	1.48							
1C	85.42	9.41	14.49	80.12	8.68	13.08	3.69	-		100				
2C	74.28	9.05	27.21	77.11	9.52	24. 23	2.67							
3C	64.57	12.39	37.24	65.75	13.25	37.38	1.14							
4C	44.49	17.23	26.24	50.97	16.84	29.13	6.60		- (8)	- 8	- 15	2	9 1	1
5C	25. 29	7.95	8.87	27.91	10.88	10.63	3.32		- 100					
6C	22.67	2.11	-1.10	23. 28	3.76	-0.79	2. 15	191	70					
1D	92.72	1.89	2.76	86.00	2.18	2.06	4.31							
2D	88.85	1.59	2. 27	89.83	2.02	1.78	0.99							
3D	73.42	0.99	1.89	73.90	2.04	1.20	1.67			95				
4D	57.15	0.57	1.19	59.79	1.37	1.61	2.65		11					
5D	41.57	0.24	1.45	46.26	1.09	1.50	4.54				- 170	100		
6D	25.65	1.24	0.05	26.92	2.44	0.59	1.92							
1E	96.04	2.16	2.60	95.46	2.32	2.19	0.57							
2E	80.44	1.17	2.05		1.47	1.99	2.51							
3E	65.52	0.69	1.86	66.22	1.21	1.42	1.04							
4E	49.62	0.58	1.56	49.67	1.37	2.10	1.20		_					
5E	33.55	0.35		33.62		1.56	1.41							
6E	16.91	1.43	-0.81	17.41	2.51	-0.54	1.49	1700						
1F		-32.52												
2F	50.49	53. 45	-13.55	51.90	54. 52	-13.38	1.44							
3F	83.61		87.02			74.32								
4F	41.05	60.75	31.17	54.72	39.63	47.46	20.38							

显示器名称: (标准监视器类型) XPS 9360-1 日期: 2021-12-27 p. 2

5F	54.14	-40.76	34.75	53.06	-24.94	33.48	6.72	1 (A) (A) (A) (A) (A) (A)
6F	Spyde	er 监视图	器质多	桥仪3	-9.36	-24.08	13.51	datacolor
1G	60.94	38.21	61.31	56.60	36.07	36.95	10.61	
2G	37.80	7.30	-43.04	39.17	9.77	-40.47	3.13	
3G	49.81	48.50	15.76	51.10	48.79	17.12	1.47	
4G	28.88	19.36	-24.48	34.30	27.57	-15.35	9.39	
5G	72.45	-23.57	60.47	72.48	-22.41	59.51	0.52	
6G	71.65	23.74	72.28	72.57	23.00	71.63	0.78	
1H	70.19	-31.85	1.98	70.83	-16.07	12.68	11.67	
2H	54.38	8.84	-25.71	58.36	0.71	-19.76	7.00	
ЗН	42.03	-15.78	22.93	45.62	-6.84	5.80	11.47	
4H	48.82	-5.11	-23.08	48.61	-4.34	-20.15	1.58	
5H	65.10	18.14	18.68	62.47	15.06	9.23	6.36	
6H	36.13	14.15	15.78	45.07	16.00	15.99	8.05	
		111		最小值			0.52	
\$%	4			最大值:			20.38	
				平均值:			4.45	

显示器额定置器品质分析仪



类别	额定值	1	2	3	4	5
色域	4.5	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	<
色调响应	3.5	\Diamond	\Diamond	\Diamond	<	
白点	4.5	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	<
对比度	5.0	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond
亮度均匀度	0.0					
色彩均匀度	0.0					
色彩精确度	3.0	\Diamond	\Diamond	\Diamond		
整体额定值	3.0	\Diamond	\Diamond	\Diamond		