

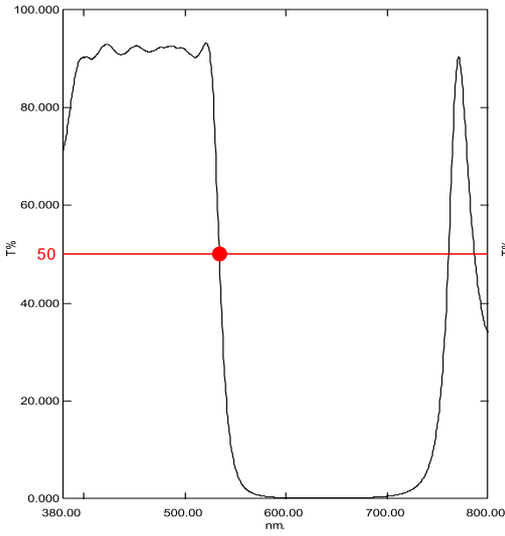
製程介紹與產品規格

規格	光印製程	雷射製程
特色	RICH領先全球,獨家專利技術,單片1.1mm即可呈現彩色GOBO,且圖像邊緣清晰,色彩鮮艷。	使用高精密度雷射雕刻機,適合小尺寸、小量生產。
鍍膜方式	離子輔助蒸鍍	
材質	光學玻璃	
尺寸	Ø22.5mm、Ø27.5mm、Ø37.5mm	
厚度	單色/多色 1.1±0.1mm	單色 1.1±0.1mm / 多色 4.4±0.4mm
耐熱度	300°C 持續4~6H	
可呈現標準	光印製程	雷射製程
最細線寬(mm)	0.05	0.07~0.1
最近線距(mm)	0.14	0.15~0.2
最小圓點直徑(mm)	0.05	0.2~0.25
圓與圓中心間距(mm)	0.14	0.15~0.2
字型最小(Pt)	1	3
備註	可製作影像檔,為維護品質,解析度300X300dpi↑才可製作。	數據會隨鍍膜材質不同有所更動。

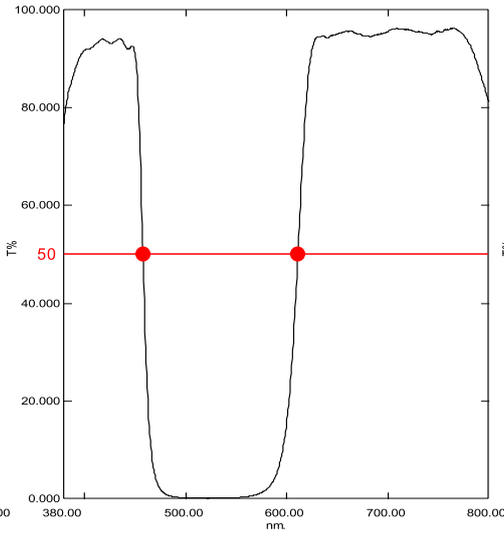
色彩標準規格光譜圖

C M Y 光譜圖

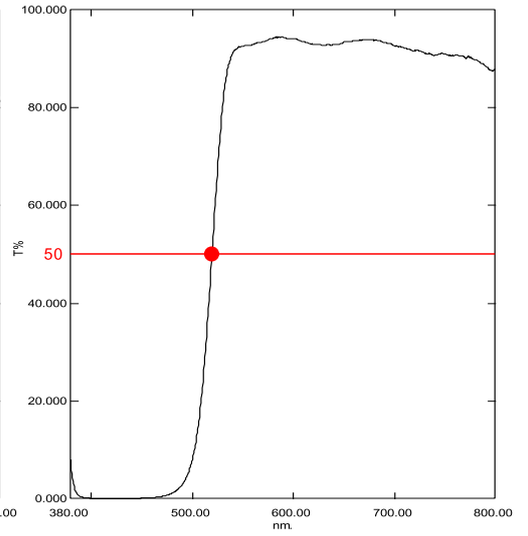
CYAN T50%=535 ±5



MAGENTA T50%=455/610 ±5

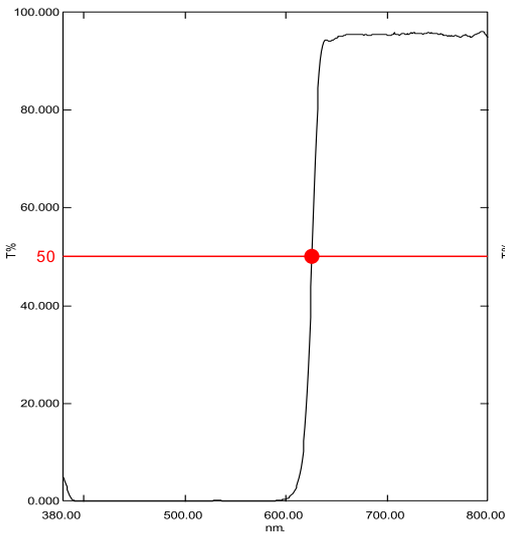


YELLOW T50%=523 ±5

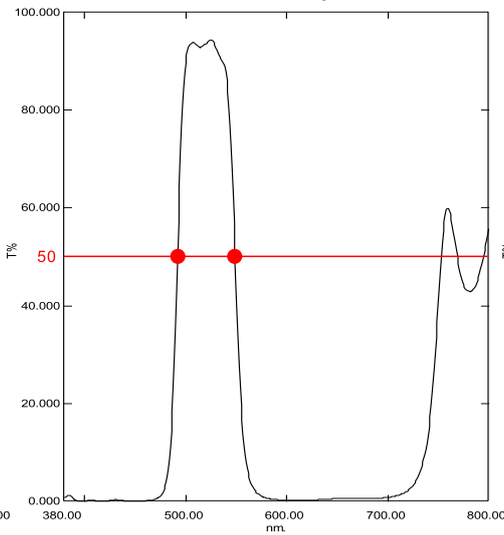


R G B 光譜圖

RED T50%=625 ±5



GREEN T50%=493/550 ±5



BLUE T50%=500 ±5

