

产品首字母说明

镜片	镜架	成镜	配件	费用	定制	中转折用	半成晶片
L	F	G	A	C	P	Z	SF

项目	项目说明	缩写	项目说明	缩写		
度数范围及分类说明	高度高散及定制	X	近视	J		
	球镜	Q	老花	L		
	散光	S				
加工处理	基片	UC	内AR绿膜	M1		
	加硬	HC	双面AR绿膜	M2		
	可染色加硬	TH	外AR蓝膜	M3		
	单色	DS	双面AR蓝膜	M4		
	渐进色	JS	内绿外蓝蓝光抑制膜	MX		
	双色	SS	彩膜	RE		
	超发水防油膜	SH	前彩后AR膜	RA		
	保护膜	PM				
镜片色	无色	K0	墨绿色	K5		
	红色	K1	蓝色	K6		
	橙(茶)色系	K2	粉紫	K7		
	黄色	K3	灰色	K8		
	绿色	K4	浅灰色	K9		
彩膜色	红色彩膜	C1	冰蓝彩膜	C6		
	橙色彩膜	C2	紫色彩膜	C7		
	金色彩膜	C3	水银彩膜	C8		
	绿色彩膜	C4	玫瑰金(粉色)彩膜	C9		
	青色彩膜	C5				
变色色	无色变茶色	P2	无色变紫色	P7		
	柠檬色变色为灰绿色	P5	无色变灰色	P8		
	无色变蓝色	P6	无色变粉色	P9		
防蓝光	清透无底	Tv:95%,Tsb:78%(M2:84%)	H0	柠檬色	Tv : 95%, Tsb : 25%	H7
	淡蓝水晶	Tv : 95%, Tsb : 75%	H1	绿色	For Infray protection	H8
	淡黄桂圆	Tv : 86%, Tsb : 60%	H2	橘黄色	Tv about 55%, Tsb about 30%	H9
	玉黄色	Tv : 94%, Tsb : 63%	H3	石榴色	Blocker the 530nm trans	HY
	琥珀色	Tv : 90%, Tsb : 63%	H4	朱红色	Blocker the 550nm trans	HH
	柑桔色	Tv : 90%, Tsb : 60%	H5	樱桃色	Blocker the 570nm trans	HX
	黄桃色	Tv : 92%, Tsb : 50%	H6			

色符号说明

1.有关色泽的首字母

- K 代表镜片本身的色泽.
- C 代表有色反射膜的色泽
- P 代表变色后的色泽
- H 代表防蓝光外观色细分

2.有关色泽后的数字号说明

可见光波长自短至长

- 1 代表红色 (包括火红色,纯红色等红色系等)
- 2 代表棕色 (包括橙色,茶色等)
- 3 代表黄色 (包括金色等)
- 4 代表绿色 (包括草绿纯绿等)
- 5 代表青色 (包括灰绿,G15等)
- 6 代表蓝色 (包括冰蓝等)
- 7 代表紫色 (包括蓝紫色等)
- 8 代表黑色 (包括灰色,水银色等)
- 9 其他常用而不能表达的色 (如淡灰,玫瑰金等)

如果本色中有多个色,将以第二个数字进行细分,如K81,K82

www.lm-optical.com

Skype/Wechat/Tel:+86-13605771506 QQ:504967222 Email:sales@lm-optical.com