

能分光平片

产品描述

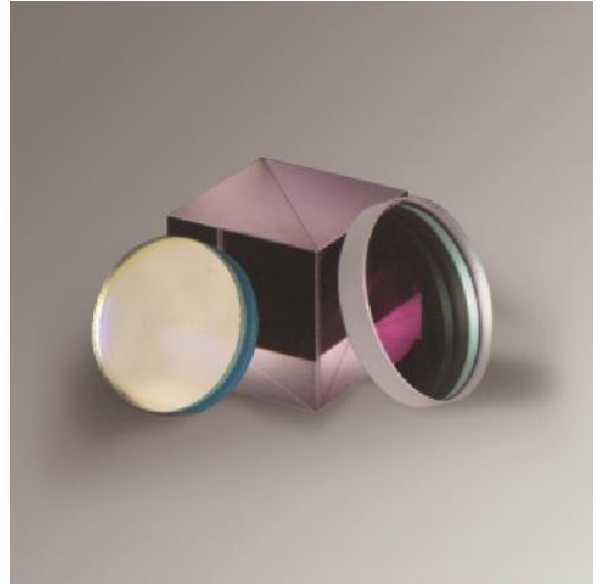
能量分光平片可将一束光分成两束，其中一部分能量反射，剩余能量透过。

应用

- 光学系统

优势

- 材料: H-K9L, 石英
- 表面光圈: $\lambda/4$
- 光洁度: 60-40
- 镀膜: S1 单波长或者宽波段分光膜, S2 增透膜
入射角 45°
- $T/R=50/50, 30/70, 40/60, T=(T_s+T_p)/2, R=(R_s+R_p)/2$



产品

波长(nm)	T/R	尺寸 $\Phi 25.4 \times 2 \text{mm}$	尺寸 $\Phi 12.7 \times 2 \text{mm}$
532	T/R=50/50 $\pm 2\%$	CBP-532-50-01	CBP-532-50-02
632	T/R=40/60 $\pm 2\%$	CBP-632-40-01	CBP-632-40-02
808	T/R=30/70 $\pm 2\%$	CBP-808-30-01	CBP-808-30-02
1064	T/R=20/80 $\pm 2\%$	CBP-1064-20-01	CBP-1064-20-02
1550	T/R=80/20 $\pm 2\%$	CBP-1550-80-01	CBP-1550-80-02
450-650	T/R=25/75 $\pm 3\%$	CBP-VIS-25-01	CBP-VIS-25-02
450-650	T/R=30/70 $\pm 3\%$	CBP-VIS-30-01	CBP-VIS-30-02
450-650	T/R=50/50 $\pm 3\%$	CBP-VIS-50-01	CBP-VIS-50-02
450-650	T/R=70/30 $\pm 3\%$	CBP-VIS-70-01	CBP-VIS-70-02
450-650	T/R=80/20 $\pm 3\%$	CBP-VIS-80-01	CBP-VIS-80-02
650-900	T/R=50/50 $\pm 3\%$	CBP-650-900-50-01	CBP-650-900-50-02
900-1200	T/R=50/50 $\pm 3\%$	CBP-900-1200-50-01	CBP-900-1200-50-02