I) Filtrage spectral

1. Différents dispositifs

* verres colorés
* filtres dichroïques / interférentiels : même principe que Fabry-Pérot

1. Applications

cf Sextant

II) Filtrage spatial - optique de Fourier

1. Formulation de la diffraction par Kirchhoff
2. Filtrage spatial, principes
3. Filtrage passe-bas
4. Filtrage passe-haut
5. Microscopie à contraste de phase