

MP 34 : photos

May 2021

1 Diffusion du glycérol



Figure 1: Lentille cylindrique pour faire une nappe laser

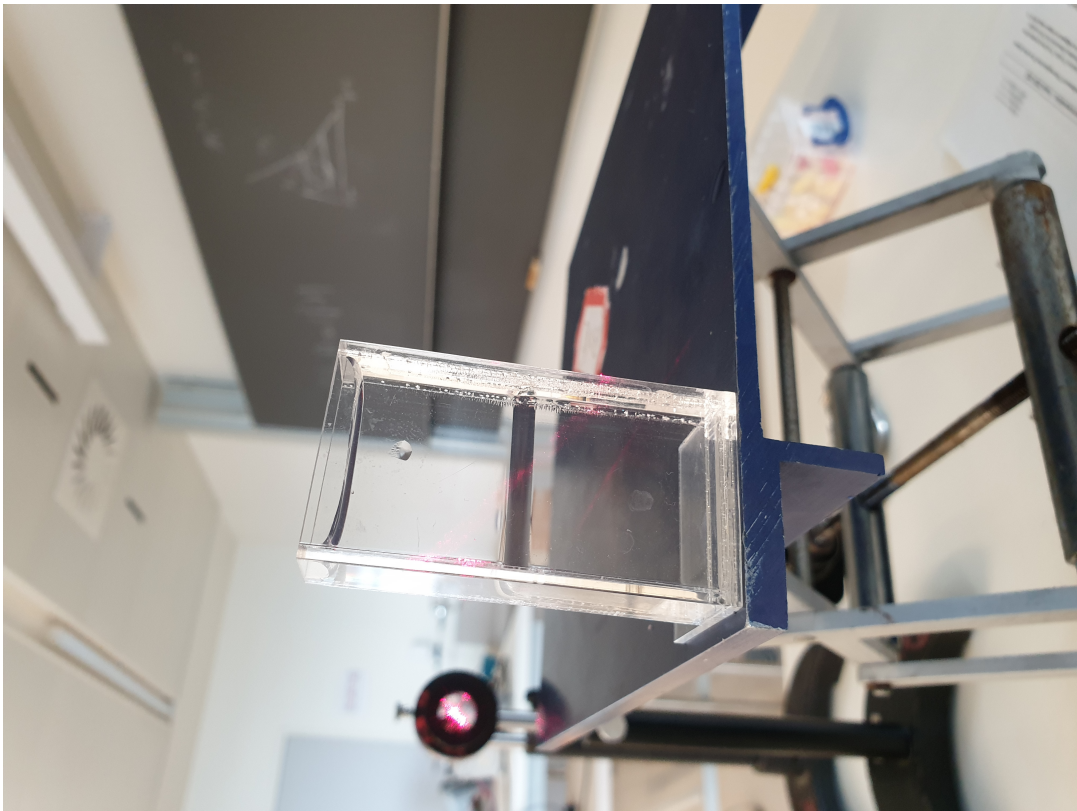


Figure 2: Cuve. En bas : mélange eau-glycérol à 50/50, en haut : eau pure. On voit bien deux séparations

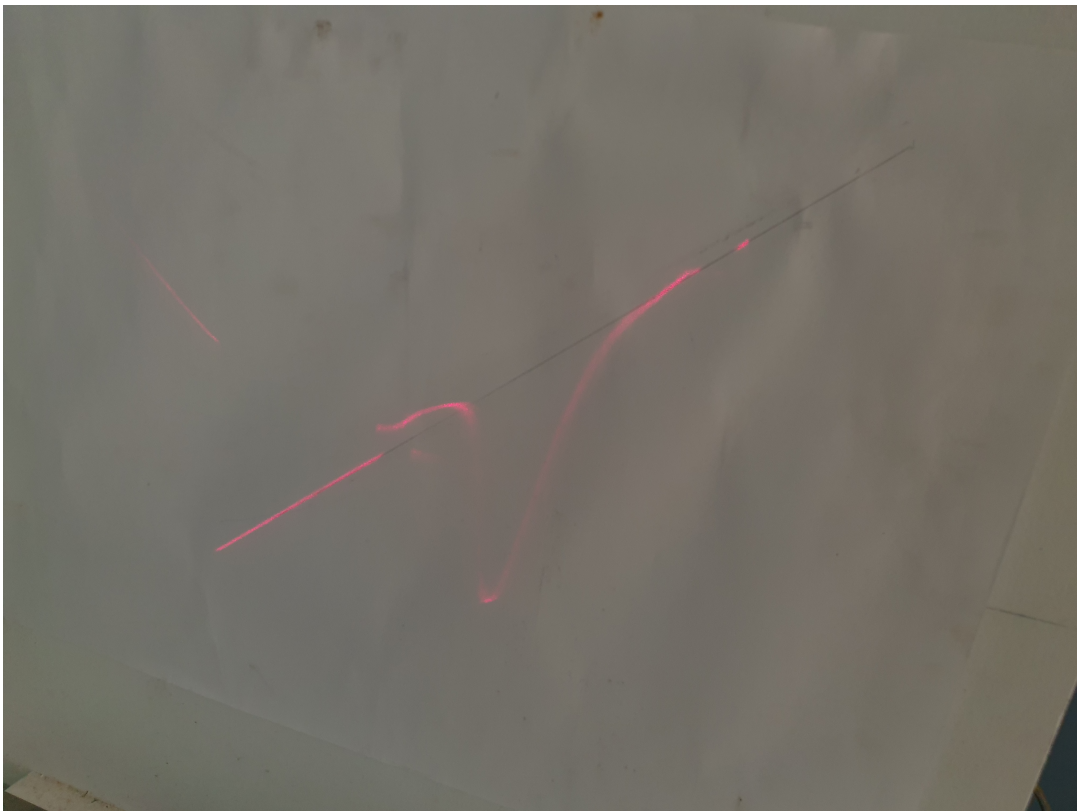


Figure 3: Figure à l'écran. Bien mesurer à l'aplomb du pic, mettre une règle verticale pour bien avoir la verticale