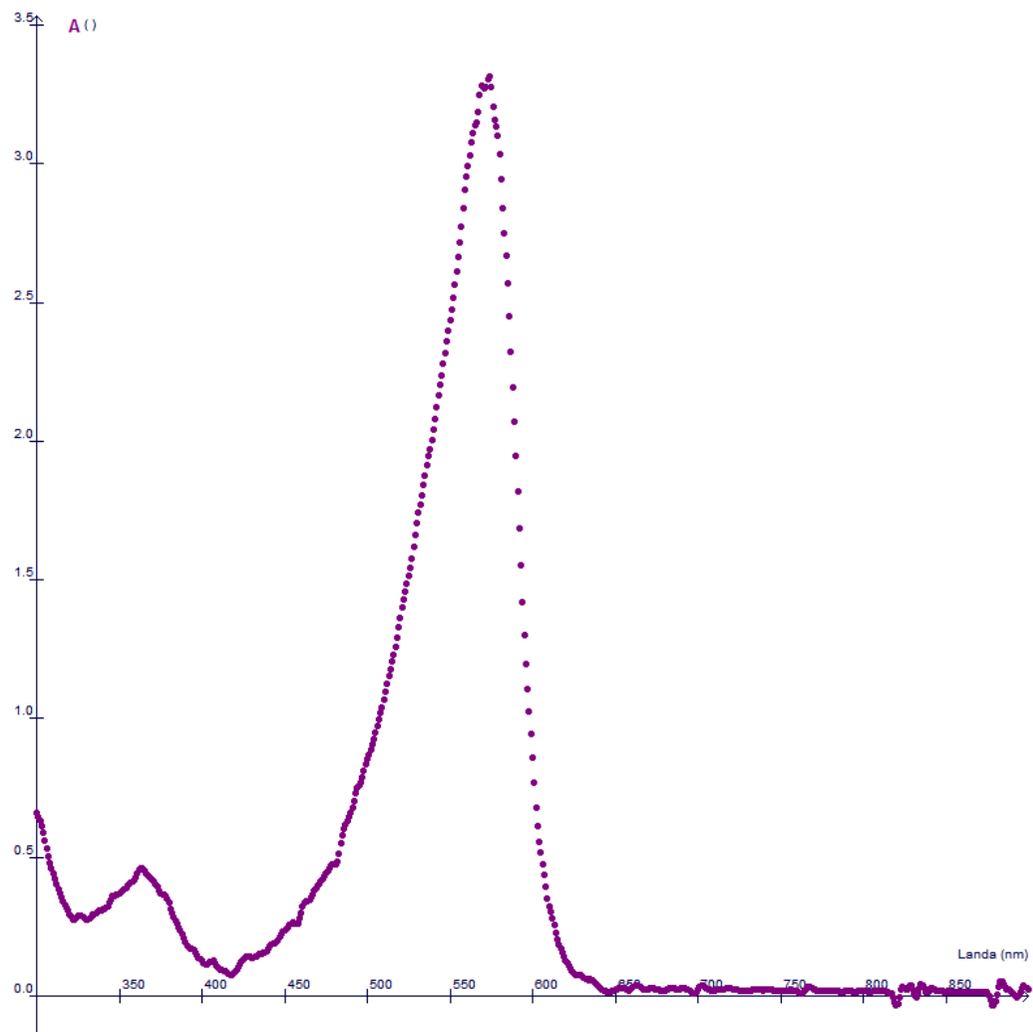
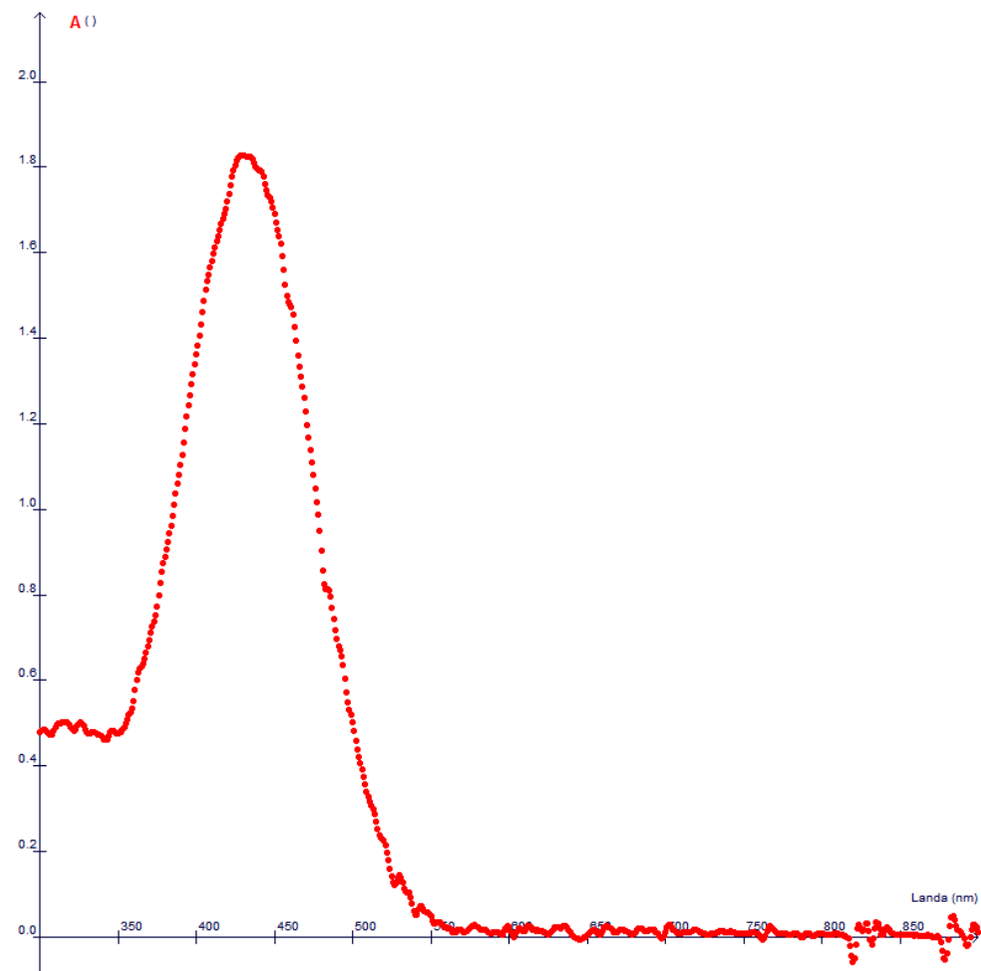


Rouge de crésol milieu basique

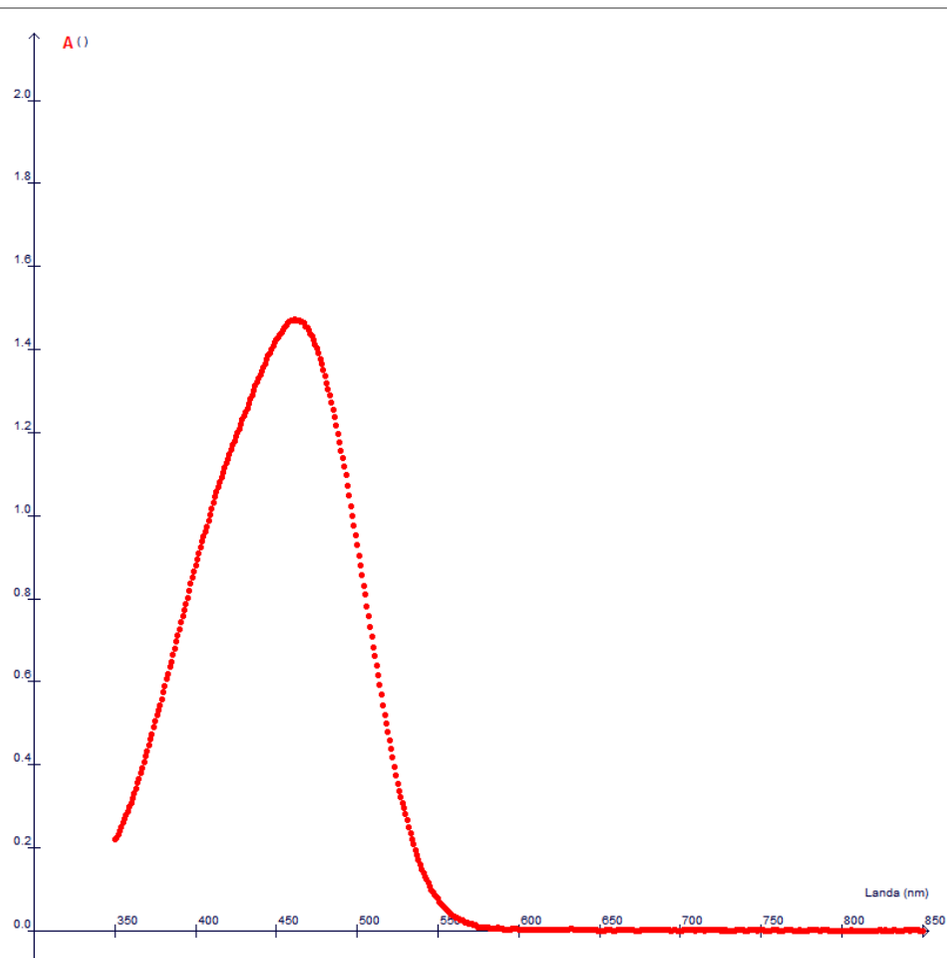


Rouge de crésol milieu acide

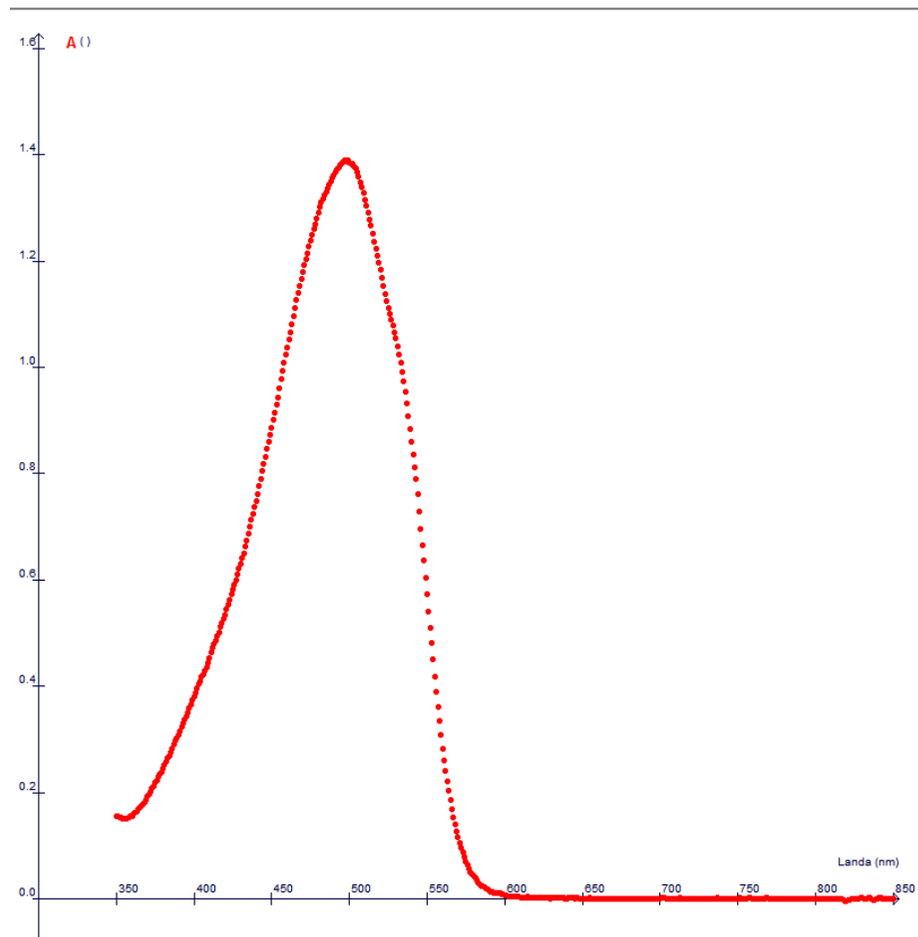


Si vous utilisez ce document merci de citer votre source :
https://sgenmidipy.fr/WORDPRESS_ITRF/

Hélianthine milieu basique

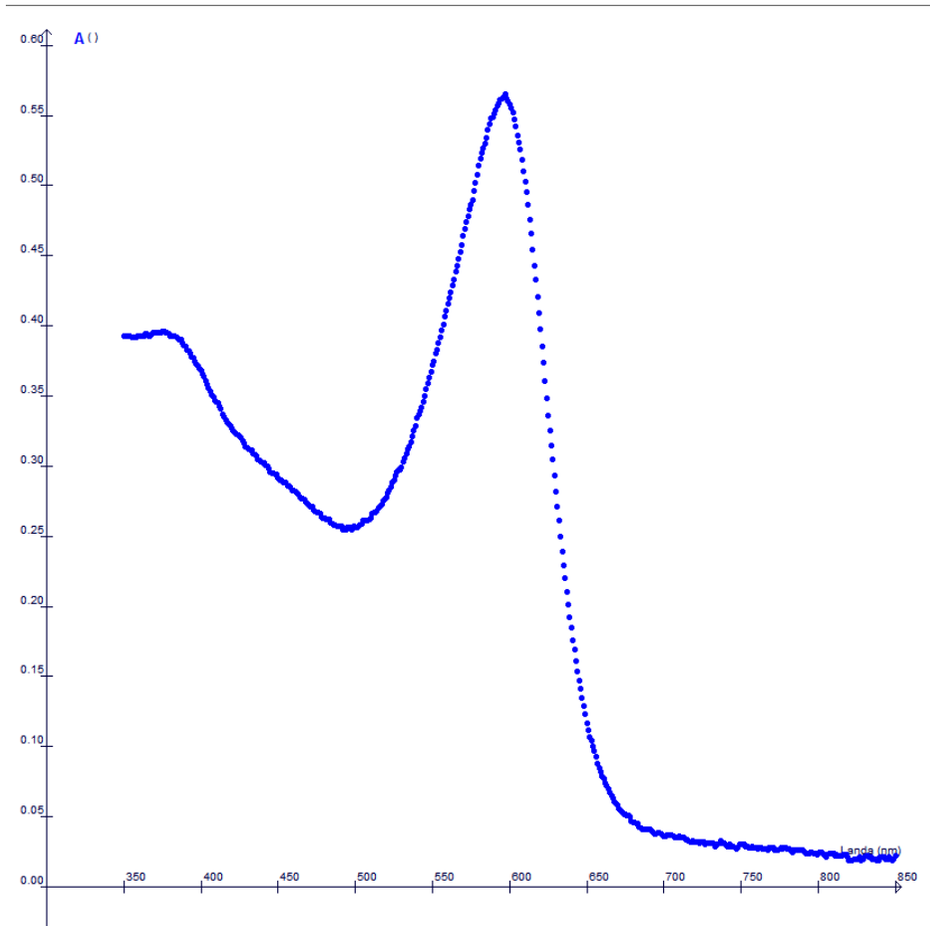


Hélianthine milieu acide

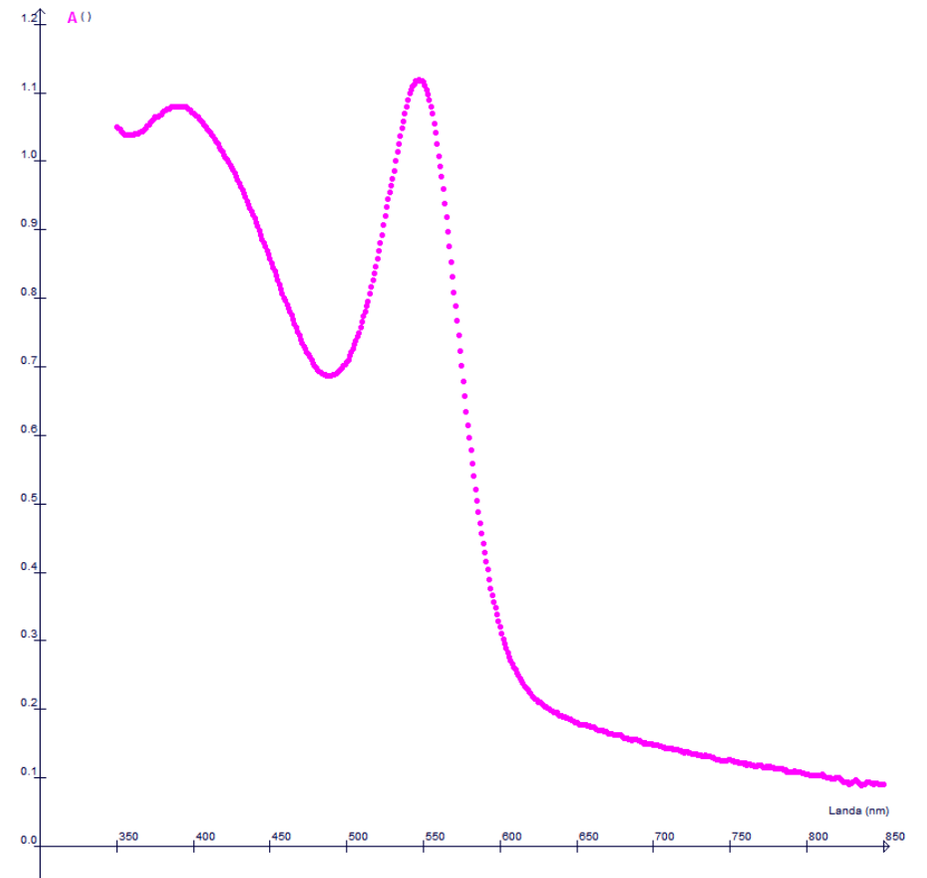


Si vous utilisez ce document merci de citer votre source :
https://sgenmidipy.fr/WORDPRESS_ITRF/

Bleu de Thymol basique

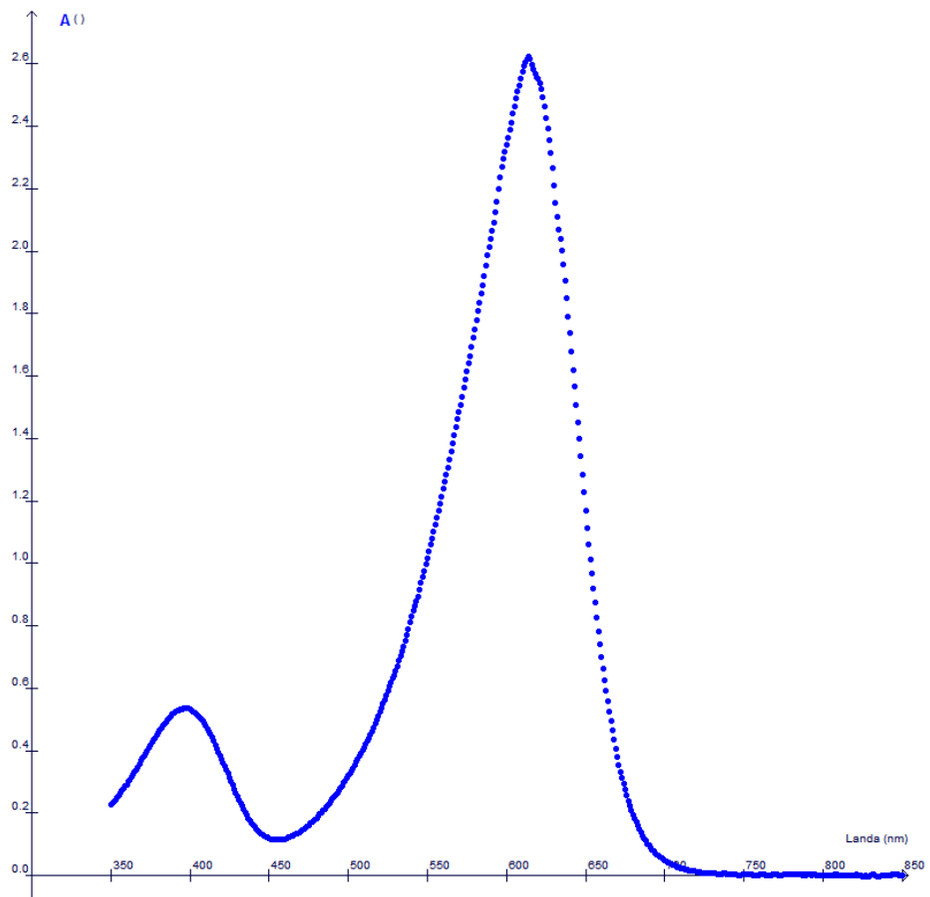


Bleu de Thymol acide

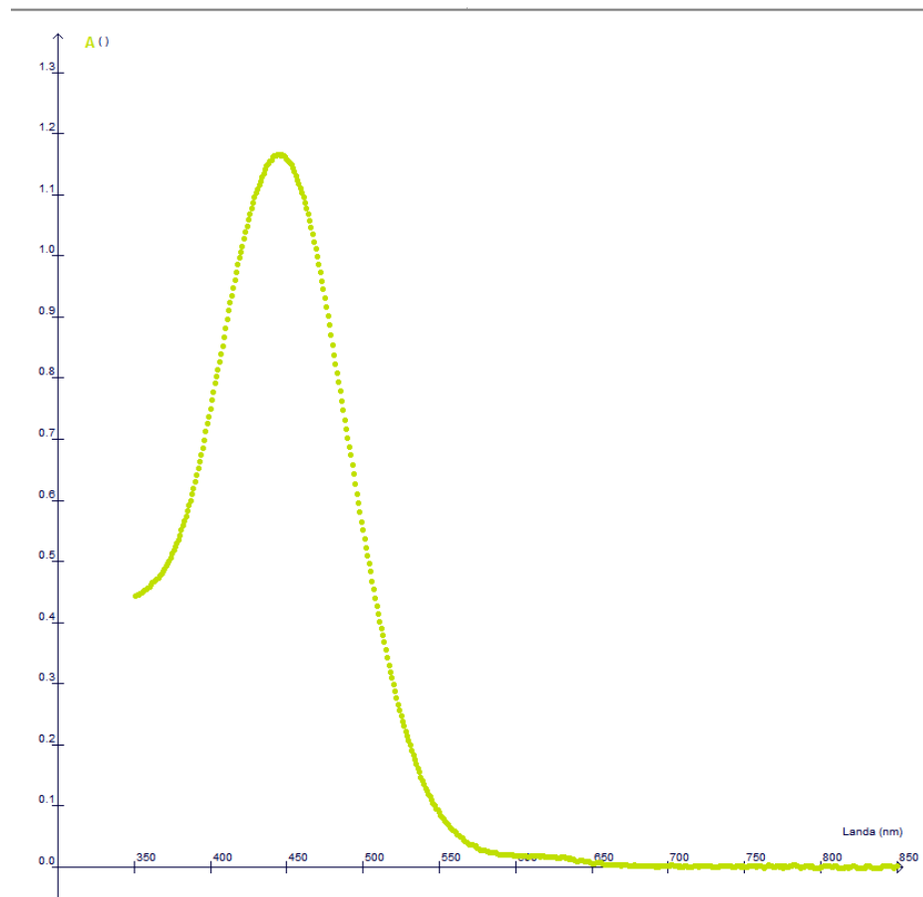


Si vous utilisez ce document merci de citer votre source :
https://sgenmidipy.fr/WORDPRESS_ITRF/

Vert de bromocrésol basique

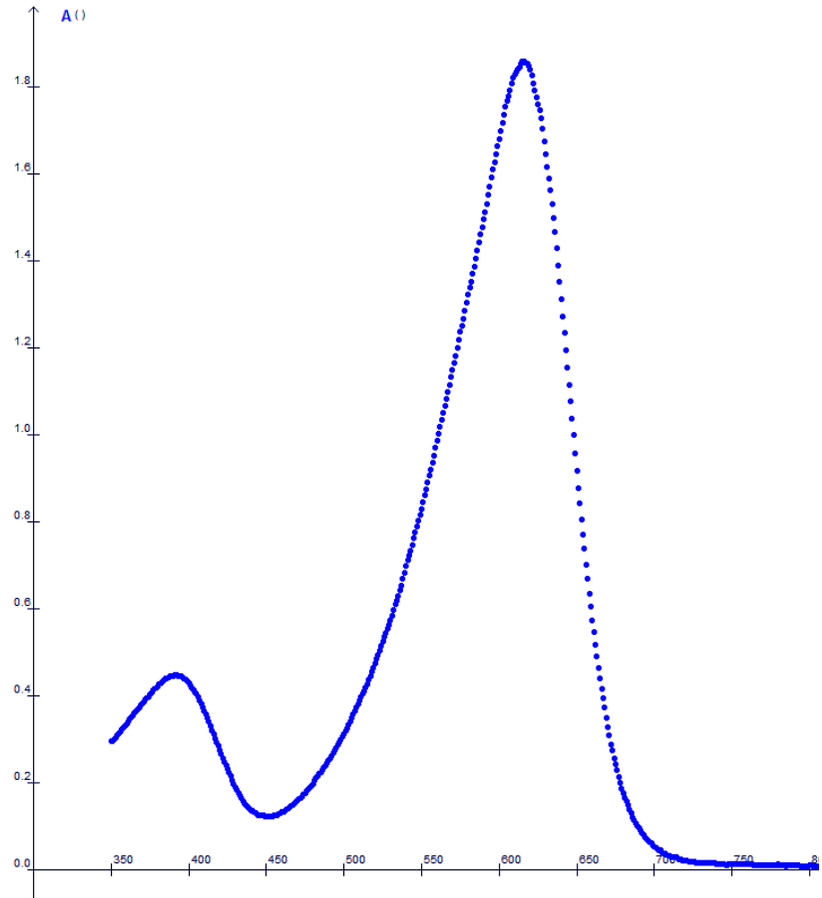


Vert de bromocrésol acide

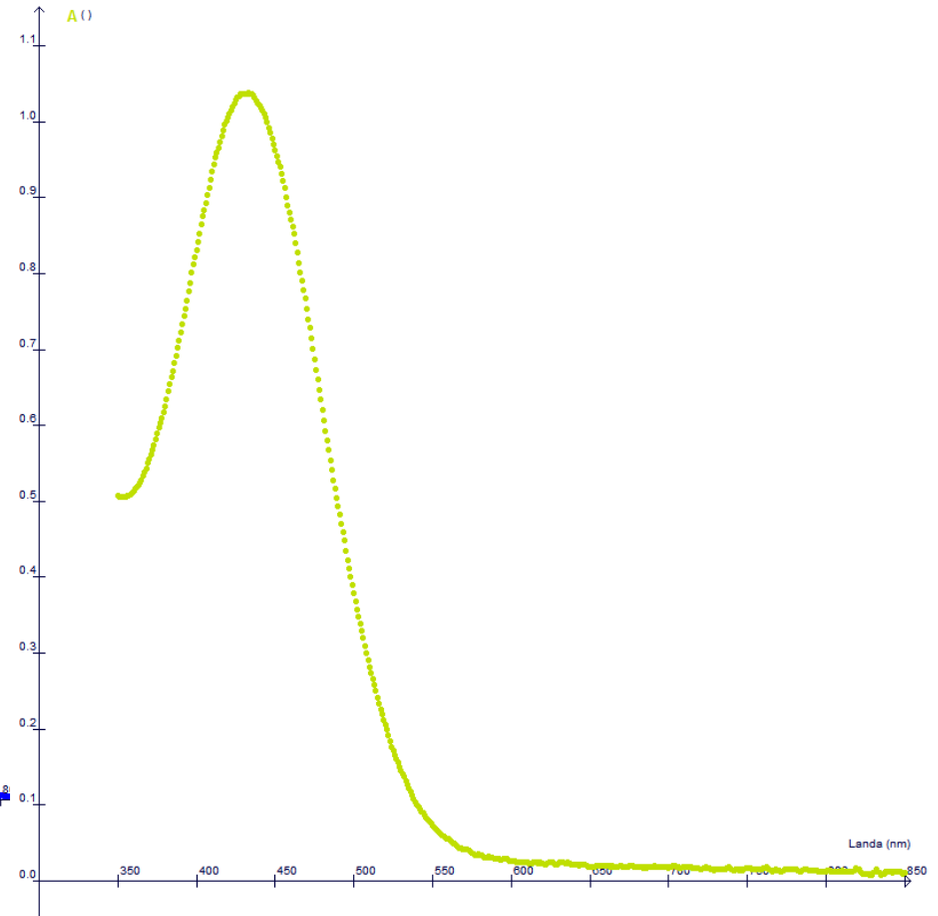


Si vous utilisez ce document merci de citer votre source :
https://sgenmidipy.fr/WORDPRESS_ITRF/

BBT basique

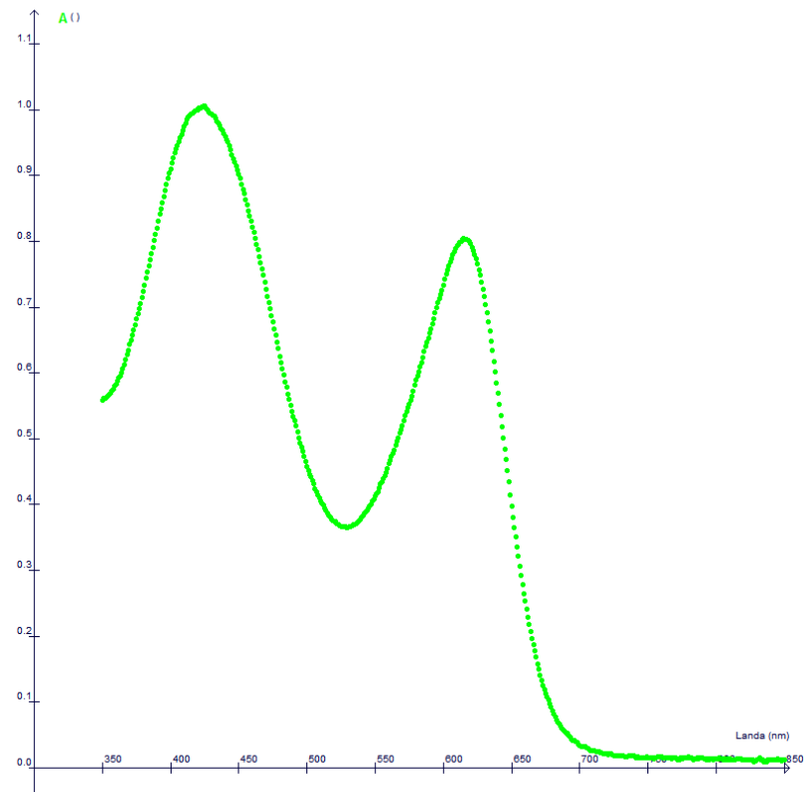


BBT acide



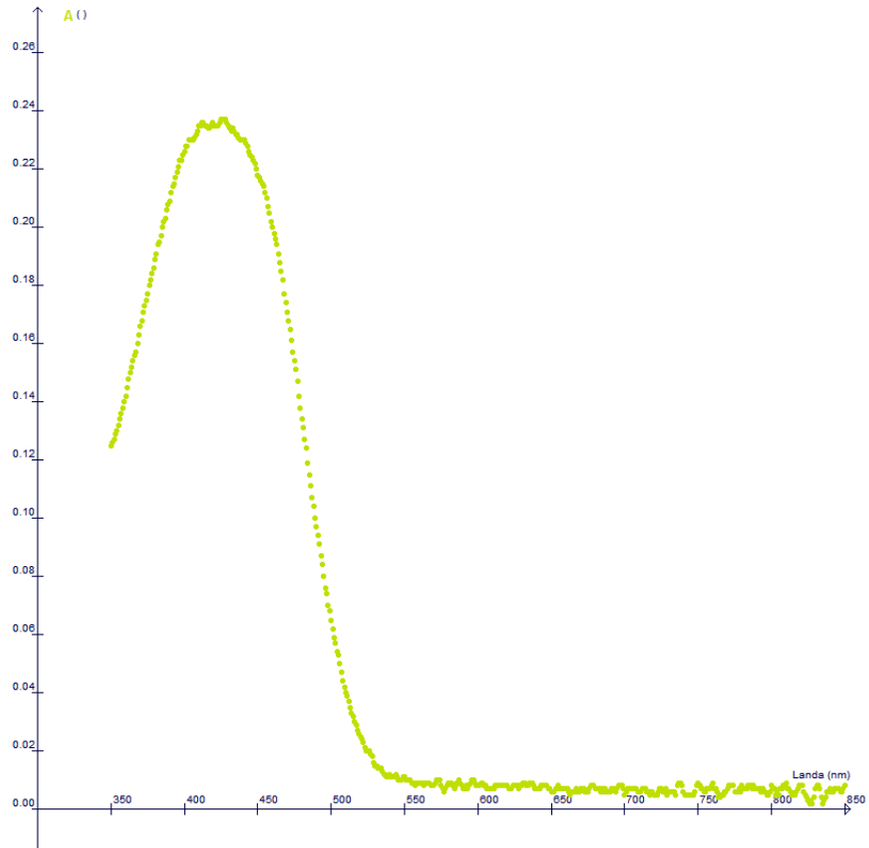
Si vous utilisez ce document merci de citer votre source :
https://sgenmidipy.fr/WORDPRESS_ITRF/

BBT intermédiaire

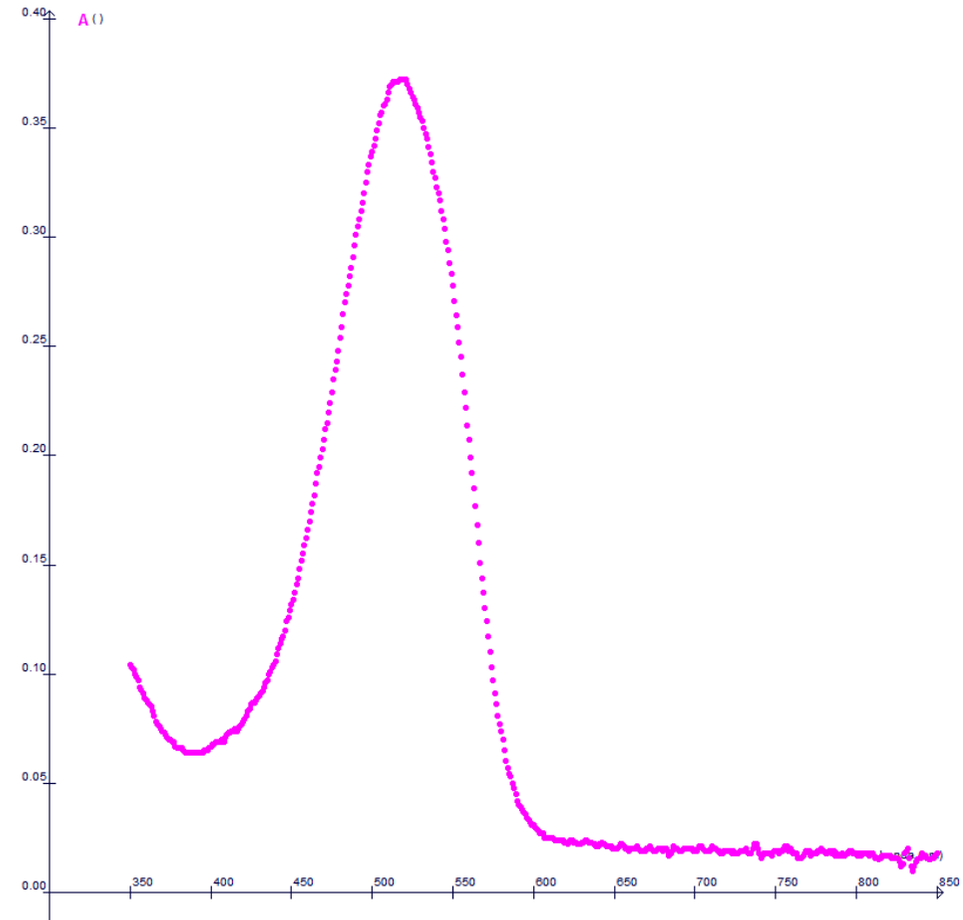


Si vous utilisez ce document merci de citer votre source :
https://sgenmidipy.fr/WORDPRESS_ITRF/

Rouge de méthyle basique



Rouge de méthyle acide



Si vous utilisez ce document merci de citer votre source :
https://sgenmidipy.fr/WORDPRESS_ITRF/