

Cyanotype, ou comment voir la vie en bleu (Le)

Titre(s): Cyanotype, ou comment voir la vie en bleu (Le) [[périodique]] / Sarah Christoph

Ensemble : Découverte 444

Autre(s) auteur(s) : Christoph, Sarah

Editeur, producteur : 01/01/24

Description matérielle : pp.32-41

ISSN : 1621-0085

Note sur la description matérielle : 10

Résumé ou extrait : Un rayon de soleil, un court rinçage à l'eau, et voilà en un clin d'oeil une reproduction de votre photographie préférée ou une impression des contours délicats de vos chères plantes. dans des camaïeux vibrants de bleu. C'est la promesse du cyanotype, un procédé photographique développé au milieu du XIXe siècle par Sir John William Herschel. Il continue aujourd'hui encore de séduire et d'enchanter les artistes amateurs comme professionnels.

Sujet - Nom commun : Chimie photographique

Bleus

Cyanotype

Photographie -- Développement et révélateurs