

La chimie dans notre cuisine

Informations indicatives de conatex.be du 20.09.2024/DE1

Référence: 1093104



vers la page produit

433,18 € TTC

Essai en laboratoire : Faites redécouvrir la cuisine à vos élèves - Essais sur la chimie dans les denrées alimentaires et les nouveaux aliments

Beaucoup de techniques scientifiques peuvent être réalisées avec du matériel de cuisine conventionnel. Par exemple, demandez à vos élèves de faire une chromatographie sur couche mince avec des colorants alimentaires; utilisez des tests chimiques pour identifier des ingrédients d'origines inconnues; déterminez la puissance enzymatique des protéinases. Par titrage on peut quantifier la teneur en vitamine C et ensuite la comparer avec celle du jus d'orange ou du soda, et enfin déterminer les différences et les similitudes entre les différents détergents chimiques.

Conditionnement:

Quantité suffisante pour 15 expériences par groupe de 2 à 3 élèves.

Contenu:

- * 1 x 0,5 ml de colorant alimentaire rouge, bleu, vert et jaune
- * 1 x 25 g de levure chimique
- * 1 x 25 g de soude
- * 1 x 25 g d'amidon
- * 1 x 25 g "échantillon inconnu"
- * 1 x 30 ml d'acide acétique à 30%
- * 1 x 30 ml de solution d'iode
- * 1 x 5 g de papaine
- * 1 x 15 g de gélatine
- * 1 x capsule d'acide acétylsalicylique
- * 3 x 30 ml d'iodure de potassium dans une solution d'iode

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone +32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

info@conatex.be · www.conatex.be

La chimie dans notre cuisine

Informations indicatives de conatex.be du 20.09.2024/DE1

Référence: 1093104

- * 1 x 30 ml d'indicateur à l'amidon
- * 1 x 100 ml de détergent pour les mains 5%
- * 1 x 100 ml de détergent
- * 1 x 100 ml de savon liquide à 5%
- * 1 x 30 ml de solution de chlorure de calcium à 5%
- * 50 papier indicateur de pH universel
- * 15 compte-gouttes
- * 90 gobelets en papier
- * 75 tubes à essai (PS)
- * 15 plaques à puits
- * 4 tubes capillaires
- * 15 plaques de chromatographie
- * 1 paquet de cure-dents

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines
Tél +33 (0)3 68 78 13 56
Fax +33 (0)3 68 78 13 57
info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels
Phone +32 (0)2 881 04 56
Fax +32 (0)2 588 06 27
info@conatex.be · www.conatex.be