

Matériaux et objets en contact avec les denrées alimentaires – lastiques – Méthodes d'essai pour la détermination d'un contact gras : NF EN 14481, Novembre 2003

Boutique AFNOR

Pour certains types de denrées alimentaires spécifiés, si l'on peut prouver, au moyen des essais appropriés, qu'il n'y a pas de "contact gras" avec le plastique, il est alors possible de se dispenser de l'essai de migration avec un simulant D (huile d'olive ou autre).

La méthode décrite dans le présent document peut être utilisée pour déterminer si une denrée alimentaire provoque un contact gras avec les plastiques.

La présente Norme européenne est applicable à toutes les denrées alimentaires. L'essai de certaines denrées alimentaires peut nécessiter certaines modifications de la méthode.

Cette méthode est applicable aux conditions de contact allant de – 20 ° C à 100 °C.

**Mots-clés : polymère ; plastique ; contrôle de conformité ; essai
; contact gras (G) ; conditions de contact**

Fichier(s) joint(s) (0):

Article(s) relatif(s) (0):

Lien(s) externe(s) (0):