

Papiers et cartons destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires – Détermination du formaldéhyde dans un extrait aqueux : NF EN 1541, Août 2001

Boutique AFNOR

La présente norme européenne spécifie une méthode pour la détermination du formaldéhyde dans un extrait aqueux préparé à partir de papier et de carton destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

La limite de détermination est de 1 mg/kg, ce qui correspond à 0,001 mg/dm² pour un papier de grammage 100 g/m².

Pour des contacts à température ambiante, on applique la méthode d'extraction à froid. Pour des papiers et cartons destinés à l'ébullition et à la filtration à chaud, on applique la méthode d'extraction à chaud.

Mots-clés : contrôle de conformité ; emballage ; papier ; filtre ; cuisson dans l'emballage ; essai de teneur dans le matériau ; formaldéhyde

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

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

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