



***Technologies, Expertises et Recherches
Analytiques en Environnement***

SARL au capital de 20000 €
Siret 438 590 390 00037 (RCS GRENOBLE) – APE 742C

Compte rendu d'analyse :

Supports analysés :

Vernis satiné Nature et Harmonie lot 803028

Huile dure Nature et Harmonie lot 803067

Les méthodes et moyens d'analyse utilisés sont les suivants :

Application sur plaque de verre (13 x 25 cm)

Séchage 3 jours à température ambiante

Mise en place dans un réacteur en inox passivé (Adapté de norme EN ISO 16000-10) et balayage sous flux d'air synthétique. Prélèvement sur tube imprégné DNPH, débit de 3L/min, durée : 12 min.

Analyse du formaldéhyde par Chromatographie Liquide Haute Performance, Détection UV

Après trois jours de séchage à température ambiante, les concentrations relevées sont les suivantes :

Analyse du formaldéhyde

Vernis satiné Nature et Harmonie lot 803028 : < 1 microg/m³

Huile dure Nature et Harmonie lot 803067 : < 1 microg/m³