



ipl santé,  
environnement  
durables

nord  
filiale de l'Institut Pasteur de Lille

1, rue du Professeur Calmette  
59046 Lille cedex

tél. +33 (0)3 20 87 77 30  
fax +33 (0)3 20 87 73 83  
e-mail lab.lille@ipl-groupe.fr  
www.ipl-groupe.fr

**ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE  
pour un matériau organique en contact avec l' eau  
destinée à la consommation humaine**

Conformément à l'arrêté du 29 Mai 1997 modifié et aux circulaires du Ministère de la Santé  
DGS/VS4 n° 99/217 du 12 avril 1999 et DGS/VS4 n° 2000/232 du 27 avril 2000.

Coordonnées du demandeur des essais :	Nom commercial du matériau :
<b>WATTS Plumbing Technologies (Taizhou)</b> Mechanical & Electrical Industrial Park Yuhuan - Zhejiang 317600 Chine	<b>WE-EPDM Hose EP06-2</b>

**Type de produit fini :**

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> tube                  | <input type="checkbox"/> raccord                | <input type="checkbox"/> composant d'accessoires |
| <input type="checkbox"/> produit de jointoyage | <input type="checkbox"/> joint                  | <input checked="" type="checkbox"/> flexible     |
| <input type="checkbox"/> gaine de câble        | <input type="checkbox"/> crépines de filtration |  |

**Nature du matériau :**

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> polychlorure de vinyl PVC  | <input type="checkbox"/> polybutène PB                      | <input type="checkbox"/> acrylonitrile butadiène styrène ABS |
| <input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C        | <input type="checkbox"/> polyamide PA                       | <input type="checkbox"/> à base de résine époxydique         |
| <input type="checkbox"/> polyéthylène PE            | <input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène            | <input type="checkbox"/> Multicouches PE-Xc/Adhésif/Al       |
| <input type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PE-X | <input type="checkbox"/> butadiène acrylonitrile NBR        |  |
| <input type="checkbox"/> polypropylène PP           | <input checked="" type="checkbox"/> éthylène propylène EPDM |  |

Commentaires: /

**N° de dossier attribué par le laboratoire : 11 MAT LI 066**

**Formulation chimique :**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> certifiée par l'industriel<br>commentaires : | <input checked="" type="checkbox"/> vérifiée par un laboratoire habilité<br>commentaires : |
|---|--|

**Essais d'inertie réalisés selon la norme AFNOR XP P 41-250 :**

Rapport S/V testé : 3 cm<sup>2</sup>/litre  
Date des essais : du 12/09/2011 au 12/10/2011  
Commentaires: ESSAIS SATISFAISANTS.

**Attestation délivrée par : IPL Santé, Environnement Durables NORD**

Signature :

A la date du : 14 octobre 2011

Mr Patrick Thomas  
Chef de Laboratoire

Date d'expiration de l'ACS : le 14 octobre 2016

notre raison d'être,  
le financement  
de la fondation  
Institut Pasteur de Lille.