

CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE

à l'instruction d'emballage P650

*Certificate of Type Conformity with the packing instruction P650*Documents de référence : ADR, RID, ADNR, IMDG à jour au 1^{er} janvier 2009Identification de l'emballage (*Identification of package tested*) :**Emballage extérieur :**

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| - Fabricant : | ODIL SAS |
| - Type, matériau : | sac plastique assemblé par couture |
| - Référence commerciale : | NANOBOX |
| - Matière première constitutive : | voir rapport d'essai |
| - Poids à vide du récipient nu : | 187 g |
| - Dimensions extérieures hors tout : | 215 x 140 x 70 mm |
| - Fermeture : | fermeture éclair |
| - Particularité : | sans objet |

Emballage secondaire et matière absorbante :

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------------------|
| - Fabricant : | ODIL SAS |
| - Type matériau : | Boîte plastique translucide en Polystyrène |
| - Référence commerciale : | NANOBOX réf 444666 ou 444667 |
| - Dimensions | Ø 30 mm, hauteur 120 mm |
| - Poids à vide de la coque nue : | 23 g |
| - Fermeture : | Bouchon à vis |

Aménagement intérieur

Présence de 5 emballages secondaires contenant
2 récipients primaires
Présence d'un absorbant

Récipient primaire :

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------------------------|
| - Type matériau : | tube de prélèvement |
| - Matière première constitutive : | (conforme à l'essai de pression interne de 95 kPa) |
| | PE ou PET |

Référence (Reference) :**NANOBOX**Demandeur du certificat (*Applicant*) :

ODIL SAS

Au vu des résultats figurant au rapport d'essai référencé K060365 - DE/1, les emballages essayés sont déclarés conformes aux exigences du document de référence en tant qu'emballages de transport pour matières dangereuses de n° ONU 3373.

On the basis of the results contained in test report referenced K060365 - DE/1, the package tested are declared in conformity with the requirements of the above referenced documents as transport package for dangerous substances with UN n° 3373.

Délivré à Trappes, le 25 juin 2009
pour une durée de 5 ans.

Trappes, June 25th, 2009,
Valid for 5 years

Responsable du Département Essais en Environnement
Environment Testing Department Manager



Virginie BARBOSA



Ce certificat est délivré dans les conditions suivantes :

This certificate is issued under the following conditions :

1. Il ne s'applique qu'à l'article essayé et pour les essais réalisés consignés dans le(s) rapport(s) d'essai référencé(s) ci-dessus.
2. Il n'implique pas qu'une procédure de surveillance ou de contrôle de fabrication ait été mise en place par le LNE.
3. Des copies peuvent être délivrées sur simple demande auprès du demandeur.
1. It applies only to the tested item and to the tests specified in the report(s) referenced above
2. It does not imply that LNE has performed any surveillance or control of its manufacture.
3. Copies are available upon request by the applicant.

Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : info@lne.fr • Internet : www.lne.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 7120B • TVA : FR 92 313 320 244
CRCA PARIS C.AFF.RENNES - IBAN : FR76 1820 6002 8058 3819 5600 104 - BIC : AGRIFRPP882