



Bureau de Vérifications
Techniques

ZAC de la Cerisaie
31, Rue de Montjean
94 266 FRESNES CEDEX
FRANCE

Tél. 33 (0)1 46 68 50 30
Fax 33 (0)1 46 68 53 35

RAPPORT D'EPREUVE

S.A.S au capital de 282 150 € RCS CRETEIL B 309 306 918 NAF 7120B

RAPPORT D'EPREUVE N° : **38447** - **10/06/2013**

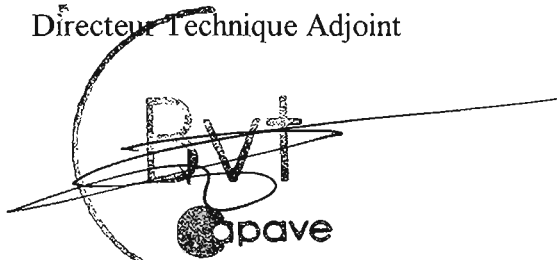
Demandeur : **L.E.S.S. France**
18, rue de Derrière la Montagne
Z.I. la Tuilerie
77500 CHELLES
FRANCE

Echantillons reçus le : 16/05/2013
N° d'enregistrement des échantillons: 14585 H
Nombre d'échantillons reçus : 2
Date d'exécution des épreuves : 28/05/2013

Page : 1 / 3

EPREUVES DE CHUTE SUR UN MODELE DE CAISSE POLYESTER REFERENCE LAB BOX 6 L

M. DAROLLES
Directeur Technique Adjoint



Nombre d'annexes : 0

LES RESULTATS NE S'APPLIQUENT QU' AUX ECHANTILLONS SOUMIS AU B.V.T ET TELS QU' ILS SONT
DEFINIS DANS LE PRESENT DOCUMENT.

La reproduction de ce rapport d'épreuve n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.
Un exemplaire du Certificat d'Agrément est transmis au Ministère chargé des transports.

EPREUVES MECANQUES SUR UN TYPE D'EMBALLAGE

RAPPORT D'EPREUVE N° 38447 – 10/06/2013 – L.E.S.S. France

N° d'enregistrement des échantillons : 14585 H

Page : 2 / 3

I – IDENTIFICATION (selon données du demandeur)

Matière première constitutive	:	Revêtement extérieur en polyester, double isolation polyuréthane souple et renforcement rigide. Fond coqué en EVA, poche extérieure et doublure intérieure en PVC
Dimensions	:	220 x 180 x 200 mm
Fermeture	:	Fermeture éclair renforcée
Aménagement intérieur	:	30 tubes de 4 mL en PET réf. VACUETTE Tubes Sérum (Greiner bio-one) avec bouchon coiffant à vis en PE disposés dans 15 sachets réf. SPECI-BAG 99600 en plastique. Présence de feuilles absorbantes et de plaque eutectiques
Masse brute	:	1,54 kg





Bureau de Vérifications
Techniques

ZAC de la Cerisaie
31, Rue de Montjean
94 266 FRESNES CEDEX
FRANCE

Tél. 33 (0)1 46 68 50 30
Fax 33 (0)1 46 68 53 35

RAPPORT D'EPREUVE

S.A.S au capital de 282 150 €. RCS CRETEIL B 309 306 918 NAF 7120B

EPREUVES MECANIQUES SUR UN TYPE D'EMBALLAGE

RAPPORT D'EPREUVE N° 38447 – 10/06/2013 – L.E.S.S. France

N° d'enregistrement des échantillons : 14585 H

Page : 3 / 3

II – EPREUVES REALISEES (selon protocole établi par le demandeur : BVT version 1)

Epreuves de chutes réalisées selon le point 6 de l'instruction d'emballage P650 (ADR 2013)

Les essais ont été réalisés sur les échantillons tels que présentés et préparés par le demandeur

Conditionnement préalable des échantillons à -18 °C

Hauteur du chute : 1.20 m

Positions de chute : A plat sur le fond, à plat sur le dessus, à plat sur le côté le plus long, à plat sur le côté le plus court, sur un coin

III – RESULTATS

Pas de fuite observée à partir des récipients primaires