



Bureau de Vérifications
Techniques

Service Laboratoire
36. rue du Jura
CS 10398
94633 RUNGIS Cedex

Tél. 33(0)1 41 80 59 00
Fax 33(0)1 41 73 30 72

RAPPORT D'EPREUVE

RAPPORT D'EPREUVE N° : 172735 complément C indice 0 – 20/12/2018

Demandeur : **CARTOSPE PACKAGING**
13, voie industrielle
60350 ATTICHY
FRANCE

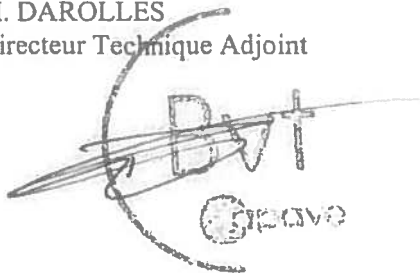
N° d'enregistrement des échantillons : 16365A
Nombre d'échantillons reçus : 5
Date d'exécution des épreuves : 14/12/2018

Page : 1 / 2

Epreuves selon la norme NF X 30-507 (version juillet 2018)

La conformité des essais à la norme NF X 30-507 cité ci-dessus n'aliène en rien la responsabilité du demandeur en le respect des autres exigences.

M. DAROLLES
Directeur Technique Adjoint



Nombre d'annexes : 00

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.



Bureau de Vérifications
Techniques

Service Laboratoire
36, rue du Jura
CS 10398
94633 RUNGIS Cedex

Tél. 33(0)1 41 80 59 00
Fax 33(0)1 41 73 30 72

RAPPORT D'EPREUVE

S.A.S. au capital de 200 000 € RCS TBL 2 209 966 932 NAF 7120B

EPREUVES MECANIQUES SUR UN TYPE D'EMBALLAGE

RAPPORT D'EPREUVE N° 172735 Complément C indice 0 – 20/12/2018 – CARTOSPE
PACKAGING

N° d'enregistrement des échantillons : 16365A

Page : 2 / 2

I – IDENTIFICATION (selon extension 001 indice 2 au CA 7018 - BVT 172735)

Type, matériau	:	Caisse, carton
Fabricant	:	Cartospé Packaging / F-60350 Attichy
Référence commerciale	:	6L version 2010
Matière première constitutive	:	Carton ondulé DF, Kraft blanc 125 g/m ² / Recyclé 120 g/m ² / Test 170 g/m ² , cannelure B, 1.1, selon NF Q 12-008, indice Cobb < 155 g/m ² /30'
Mode de fabrication	:	Collage
Dimensions hors tout (extérieur)	:	0,205 x 0,205 x 0,186 m
Épaisseur minimale	:	2,3 mm
Fermeture	:	Rabats supérieurs recouvrants avec languette centrale De fermeture
Manutention	:	2 poignées prédécoupées dans la caisse en partie supérieure
Particularités	:	Fond automatique
Aménagement intérieur	:	Lest constitué de granulés PE dans une sachette PEHD (épaisseur 40 µm – dimensions : 0,434 x 0,655 m) collée aux parois intérieures et fermée par un lien coulissant (chignon noué).
Masse brute retenue pour les essais	:	4 kg



**Bureau de Vérifications
Techniques**

Service Laboratoire
36, rue du Jura
CS 10398
94633 RUNGIS Cedex

Tél. 33(0)1 41 80 59 00
Fax 33(0)1 41 73 30 72

RAPPORT D'EPREUVE

S.A.S. au capital de 202 189 € RCS CRETEIL N° 509 306 931 NAF 7120Z

EPREUVES MECANIKES SUR UN TYPE D'EMBALLAGE

RAPPORT D'EPREUVE N° 172735 Complément C indice 0 – 20/12/2018 – CARTOSPE
PACKAGING

N° d'enregistrement des échantillons : 16365A

Page : 3 / 3

II – EPREUVES REALISEES

Essais de résistance des moyens de préhension

Essai réalisé selon le paragraphe 6.1.5 de la norme NF X 30-507 (juillet 2018)

Masse d'essai	:	1,5 fois la masse brute maximale
Durée de l'épreuve	:	2 fois 5 minutes
Positions	:	Emballage dynamiquement suspendu par une poignée avec un mouvement alternatif de fréquence de 2 Hz
Observations	:	Ni rupture, ni amorce de rupture remettant en cause l'intégrité de l'emballage ou l'efficacité des organes de préhension