

Certificat d'analyse microbiologique

Client: Cimentol

Date des tests: 10/03/2016

Méthode de Test : ISO 22196

Mesure de l'activité antimicrobienne sur des surfaces plastiques ou toutes autres surfaces non-poreuses

Produit Analysé	Résultat
CIMES VELOURS ANTIBACT -EMB.78 310 C	Critère atteint

MICRO-ORGANISME

Escherichia coli ATCC 8739
Staphylococcus aureus ATCC 6538

% DE BACTERIES ELIMINEES

Après 24h de temps de contact
≥ 99,9 %
≥ 99,9 %

(référence du rapport : 16BP042).



Signature T.LACOUR / Responsable de Laboratoire

Date: 07/09/2016

Thierry, Lacour / Docteur-Ingénieur en Biotechnologie BioPreserv, Espace Jacques Louis Lions, 4 traverse Dupont, 06130 Grasse, Mobile : 06 74 41 69 00 www.biopreserv.fr

