



**QUALITY CONTROL CERTIFICATION
CERTIFICAT DE CONTROLE QUALITE**

**CUSTOMER COPY
EXEMPLAIRE CLIENT**

Serial number / <i>Numéro du filtre:</i>	108236
Manufacture date/ <i>Date de fabrication:</i>	10-06-2014
Packaging date / <i>Date d'emballage:</i>	13-06-2014

Carbon contained in the filter has been tested by ERLAB D.F.S laboratory according to the following standards / *Le carbone contenu dans le filtre a été testé au laboratoire ERLAB D.F.S selon les normes:*

- **ASTM D2854-83:** Standard Test Method for Apparent Density of Activated Carbon / *Méthode de détermination de la densité apparente du carbone activé.*
- **ASTM D2862-83:** Standard Test Method for Particulate Size Distribution of Granular Activated Carbon / *Méthode de détermination de la distribution granulométrique du carbone activé.*
- **ASTM D5742-95:** Standard Test Method for Determination of Butane Activity of Activated Carbon / *Méthode de détermination du taux d'adsorption en Butane du carbone activé.*
- **ASTM D2866-83:** Standard Test Method for Total Ash Content of Activated Carbon / *Méthode de détermination du taux de cendre du carbone activé.*
- **ASTM D2867-83:** Standard Test Method for Moisture in Activated Carbon / *Méthode de détermination du taux d'humidité du carbone activé.*

In accordance with requirements defined by ERLAB D.F.S /
et est conforme aux exigences définies par ERLAB D.F.S.



Erlab® D.F.S S.A.S - Social capital: 660.000 € - Siren : 667 250 096 / RCS Evreux
Headquarter - Parc d'Affaires des Portes - BP 403
27104 Val de Reuil Cedex - France
Tel : +33 (0) 2 32 09 55 80 - Fax : + 33 (0) 2 32 09 55 90

www.erlab.com