

CARSO LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R* 1131-52 du code de la santé publique

CERTIFICAT D'APTITUDE SANITAIRE D'UNE FIBRE A ÊTRE UTILISÉE POUR LE RENFORT DES MATERIAUX ENTRANT AU CONTACT D'EAU DESTINÉE A LA CONSOMMATION HUMAINE

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| of Free Economic Zone, Ain Sokhna, Suez, EGYPT | | |
| Type de fibre / Type of fiber | | |
| <input type="checkbox"/> Fil coupé / Chopped strand | <input type="checkbox"/> Tissé / Fabrics | <input type="checkbox"/> Voile / Veil |
| <input type="checkbox"/> Mat / Mat | <input type="checkbox"/> Roving / Roving | <input type="checkbox"/> Fil / Yarn |
| <input type="checkbox"/> Autre / Other : / | | |
| Nature de la fibre / Type of fiber : verre | | |
| Commentaires / Comments : / | | |
| N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : 18 FIB LY 004 | | |

Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250-2 et la circulaire DGS/SD7A/2006/370 /

Migration test performed according to the standard XP P 41-250-2 and the circular DGS/SD7A/2006/370