

Notation produit / *Product Rating*

| Référence / <i>Part number</i> | Désignation / <i>Designation</i> | Marque / <i>Brand</i> |
|--------------------------------|--|-----------------------|
| 934754 | PLAQUE PCR TWIN.TEC 96 PUIITS BIOBASED LOBIND TRACE PCR A JUPE NATUREL x25 | EPPENDORF |

Type de produit / *Product category*

Consommable / *Consumable*

Fabrication / *Production*

Les puits sont composés à 100% de PP biosourcés, et les cadres de 77% de PC biosourcés, issus de ressources renouvelables (ex. déchets et résidus de raffinage d'huile végétale ou d'huile de friture usagée collectée dans le secteur de la restauration). Cela permet une réduction considérable de l'empreinte carbone. 100% de l'énergie utilisée à la fabrication est renouvelable.

The wells are made with 100% of biobased PP, and the frames are 77% biobased PC, such as waste from the vegetable oil refining process and used cooking oil collected from the food and restaurant industry. This lowers the carbon footprint of the product compared to conventional plastics, while also contributing to the circular economy. 100% of the energy used in manufacturing is renewable.

Emballage / *Packaging*

L'emballage de ce produit est composé de carton et plastique LDPE. Il est entièrement recyclable.

The packaging of this product contains cardboard box and LDPE plastic bag. The packaging is entirely recyclable.

Expédition / *Shipping*

Le site de production de ce produit se situe en Europe, à Oldenbourg en Allemagne.

The product is manufactured in Oldenburg, Germany.

En savoir plus

[Le GoGreen chez Dutscher](#)

[Page de marque Eppendorf](#)

[Le développement durable chez Eppendorf](#)