

Référence / <i>Part number</i>	Désignation / <i>Designation</i>	Marque / <i>Brand</i>
CT-99020B	EAU GRADE CULTURE WFI SPECIFICATIONS EP, USP POCHES 20L	Pan Biotech

**Type de produit / *Product category***

Consommable / *Consumable*

**Fabrication / *Production***

Ce produit est fabriqué avec 30% d'énergie renouvelable. Pour les eaux WFI, Pan Biotech utilise le procédé d'osmose inverse, puis l'électrodéionisation et l'ultrafiltration au lieu de la distillation. Cela consomme moins d'énergie et s'avère plus efficace.

*This product is manufactured with 30% renewable energy. The WFI production uses Reverse Osmosis followed by Electrodeionisation and Ultrafiltration instead of distillation. This process consumes less energy and is more efficient.*

**Emballage / *Packaging***

L'emballage de ce produit est en carton à poignées en fibres végétales. Pan Biotech propose de gros volumes de certains produits pour réduire le plastique (jusqu'à 70% de réduction pour 1L de produit) et récupère les bouteilles vides de milieux de culture pour recyclage.

*The product packaging is made of cartons with handles made from grass fibres. Pan Biotech offers larger volumes of standard products to reduce the amount of PET (up to 70% for 1L). Empty PET cell culture media bottles can be returned to Pan Biotech for recycling.*

**Expédition / *Shipping***

Le produit est fabriqué en Allemagne.

*The product is manufactured in Germany.*

**En savoir plus**

[Le GoGreen chez Dutscher](#)

[Le développement durable chez Pan Biotech](#)