

## Agua Ultrapura 18.2 MOhm

Agua ultrapura con 18Mohm/cm de resistividad.  
Líquido, Estéril filtrado, adecuado para cultivo celular.

Número de Catálogo: DC3100  
Presentación: 500ml y 1000ml

### Descripción del producto :

Esta agua es un agua de alta calidad para su uso como disolvente en la preparación de medios de cultivos celulares y reactivos de laboratorio. Está filtrada (0,1  $\mu\text{m}$ ), sin adición de sustancias. Se puede usar para una amplia variedad de aplicaciones, incluidas la preparación de medios de cultivo celular en polvo, la fabricación de soluciones y la dilución de tampones.

**Validez:**  
36 meses

**Almacenar:**  
15 - 30°C

### Descargo de responsabilidad:

Los productos no están destinados para uso diagnóstico o terapéutico en humanos o animales, a menos que se especifique lo contrario.

### Control de calidad:

#### Apariencia

Líquida Cristalino

#### Resistividad Eléctrica

18.2 MegaOhm/cm

#### Conductividad

0.055 microSiemens/cm

#### pH

5.00 -7.60

#### Contenido de endotoxina

$\leq 1\text{EU} / \text{ml}$