

Alcohol Isopropilico

Descripción del producto

70% de alcohol isopropilico de grado USP.

30% de agua desionizada purificada USP
o clidad de agua para inyección (WFI).

Mezcla de alcohol filtrada a 0.22 micras.

Sometido a radiación de rayos gamma y validado
a un nivel de esterilidad de 10^{-6}

Apirógeno.

Propiedades

6-LS7030VS-IPA-16B

6-LS7030VS-WFI-16B

6-LS7030VS-IPA-32B

6-LS7030VS-WFI-32B

PH de 6.0 a 8.0.

Aspecto líquido transparente e incoloro.

Densidad 0.840a 0.860 g/ml a 20°C.

Olor característico del IPA

Botella de un galón

Número de parte

CT-117



Ventajas

Elimina la necesidad de mezcla y procesado interno.

Rápida evaporación, con una cantidad de residuos extremadamente baja.

Estructura de botella hermética.

Lote restreable.

Pulverizador regulable sin atomización.

Totalmente montado, listo para usar.

Aplicaciones

Limpieza de superficies.

<USP> 797 áreas asépticas.

Utilizar con guantes en zonas estériles.

Áreas de fabricación de dispositivos médicos críticos, de biotecnología y farmacéutica.

Limpiar para pasar por zonas controladas.

Ideales para utilizar con las toallitas para salas blancas secas estériles.

Descontaminación de superficies, como mostradores, transmisiones y capuchas.