

Código: PHU04920

CAS: 56-81-5

LÍNEA: PHARMA

CALIDAD: U.S.P.

Fórmula

$(\text{HOCH}_2)_2\text{CHOH}$

Masa molar

92.09 g/mol

Apariencia

Líquido viscoso
incolore

Especificaciones:

Identificación:

(A) IR

(B) Etilenglicol

(B) Dietilenglicol

(C)

Ensayo

Cloruro (Cl)

Sulfato (SO₄)

Metales pesados

Residuo de ignición

Impurezas individuales

Impurezas totales

Compuestos clorados (Cl)

Ácidos grasos y ésteres

Color (Cloruro Férrico)¹

Gravedad específica a 25°C

Agua

Sustancias fácilmente carbonizables

Pasa prueba

0.10% max.

0.10% max.

Pasa prueba

99.0 – 101.0%

10 ppm max.

20 ppm max.

5 ppm max.

0.01% max.

0.1% max.

1.0% max.

30 ppm max.

1ml NaOH 0.5N max.

Pasa Prueba

1.249 min.

0.5% max.

Pasa prueba



QFB. CARLOS I. LOPEZ BORGES
GERENTE CONTROL DE CALIDAD
CÉDULA PROFESIONAL: 6602550

¹ El color no es más oscuro que el estándar