

C e r t i f i c a d o d e A n á l i s i s

Fecha : 24.06.2024

Página: 1 / 2

Documento compra :2177
Documento venta / item :54196147/000060
Cantidad :875,000 Kilogram
Material :Phenonip XB 0025
Código :20878227224
Lote :DEG4642016
Fabricación :10.01.2024
Vencimiento :09.01.2027
Lote patrón :*Q6
Factura :0035A00005896

* Los datos facilitados solamente reflejan resultados de los controles
- realizados sobre una muestra representativa y no eximen al cliente de
- realizar su control de recepción.

* La empresa por este no garantiza uso determinado para el producto y no
- se responsabiliza por el uso inadecuado que se haga del mismo y/o de
- la información suministrada.

En el lote, del cual forma parte este suministro, se han determinado los siguientes valores.

Característica / Método	Especificación	Resultados
Aspecto: líquido (25°C) EVAL DEL ASPECTO GENERAL DE UNA MUESTRA		En orden
Color: incoloro hasta lev. amarillento EVAL DEL ASPECTO GENERAL DE UNA MUESTRA		En orden
Color Hazen Color Hazen	0 - 50	30
Identificación FT-IR		En orden
Metilparabeno Cuantificación de parabenos	15,0 - 17,0	16,0 %
Etilparabeno Cuantificación de parabenos	3,5 - 4,5	3,8 %

C e r t i f i c a d o d e A n á l i s i s

Fecha : 24.06.2024

Página: 2 / 2

Documento compra :2177
Documento venta / item :54196147/000060
Cantidad :875,000 Kilogram
Material :Phenonip XB 0025
Código :20878227224
Lote :DEG4642016
Fabricación :10.01.2024
Vencimiento :09.01.2027
Lote patrón :*Q6
Factura :0035A00005896

Característica / Método	Especificación	Resultados
Propilparabeno Cuantificación de parabenos	7,5 - 8,5	7,7 %
2-fenoxietanol por diferencia	70,0 - 74,0	72,5 %
Contenido de agua Det. de agua	0,00 - 0,50	0,10 %

Certificado emitido electrónicamente por lo que no requiere firma
*** FIN DEL DOCUMENTO ***