



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: ACIDO ACELAICO (Ác. nonanodioico)

| | | | |
|--------------------|-----------|-----------------|----------|
| LOTE: | L09120129 | NUM. CAS: | 123-99-9 |
| FECHA FABRICACIÓN: | | NUM. ANALISIS: | BA-04865 |
| FECHA RETEST: | 04/2011 | PESO MOLECULAR: | 188.22 |
| FECHA CADUCIDAD: | | FORMULA: | C9H16O4 |

| ENSAYOS | ESPECIFICACIONES | RESULTADOS |
|---------------------|--|----------------|
| Aspecto | Polvo granular o escamas color blanco | |
| Riqueza | aprox. 88 % | 88 % |
| Transmitancia | > 95 % | 96 % |
| Índice acidez | 587-594 | 588.7 |
| Ácido monobásico | < 0.05 % | 0.02 % |
| Ácidos dibásicos | < 0.05 % | 0.01 % |
| Pérdida desecación | < 0.5 % | 0.44 % |
| Intervalo de fusión | aprox. 102 °C | 101.0-102.7 °C |
| Identificación | A, B | Conforme |
| características | Polvo granular o escamas color blanco | |
| Solubilidad | Muy soluble en agua hirviendo y en alcohol | |
| INCI | Azelaic acid | |

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante

OBSERVACIONES

En envase bien cerrado.