



## FICHA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

0089-TDS-ESP-2025

ACIDO TARTARICO GRANULAR (EUR. PH.)		
DESCRIPCIÓN DCI: ---		DESCRIPCIÓN DOE: ---
Nº CAS: 87-69-4	Nº EC: 201-766-0	CÓDIGO AEMPS: ---
PESO MOLECULAR: 150.09	FÓRMULA MOL.: C4H6O6	CÓDIGO ARTÍCULO: 0089

## ENSAYOS

## ESPECIFICACIONES

Aspecto	Polvo cristalino blanco o casi blanco o cristales incoloros
Solubilidad	Muy soluble en agua, libremente soluble en etanol (96 %)
Identificación A	Conforme
Identificación B	Conforme
Aspecto de la solución	Clara y no más intensamente coloreada que la solución de referencia Y6
Rotación óptica específica	+12.0 / +12.8
Ácido Oxálico	<= 360 ppm
Cloruros	<= 100 ppm
Sulfatos	<= 150 ppm
Calcio	<= 200 ppm
Pérdida por desecación	<= 0.2 %
Cenizas sulfúricas	<= 0.1 %
Riqueza	99.5 - 101.0 %

## NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea 11.0

## CONSERVACIÓN

Mantener el envase cerrado en un lugar fresco y seco.

## OBSERVACIONES

Producto apto como excipiente alimentario.