



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: ALCOHOL ETILICO (alcohol puro 96° - etanol)

LOTE:	9N053109	NUM. CAS:	64-17-5
FECHA FABRICACIÓN:	02/2010	NUM. ANALISIS:	9N053109-A
FECHA RETEST:	12/2015	PESO MOLECULAR:	46.07
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	C2H5OH

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Líquido limpido incoloro	
Identificación	Positiva	Positiva
Acidez/alcalinidad	Conforme Ph. Eur.	Conforme
Absorbancia	Conforme Ph. Eur.	Conforme
Aspecto de la solución	Conforme Ph. Eur.	Conforme
Impurezas volátiles	Conforme Ph. Eur.	Conforme
Densidad a 20 °C	0.805-0.812	0.806
Densidad a 15.5 °C	0.812-0.816	0.812
Punto ebullición	c. .a. 78 °C	Conforme
Residuo evaporación	= < 0.0025 %	< 0.0025 %
Riqueza (Densim.) a 15.5 °C	94.9-96.0 %	95.7 %
Riqueza (Alcoli.) a 20.0 °C	95.1-96.9 %	96.3 %
Solventes residuales	Conforme CPMP/ICH/283/95	Conforme
BSE/TSE	Vegetal	Conforme

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea

USP/NF

OBSERVACIONES

Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994.