



FAGRON IBERICA, S.A.U. · JOSEP TAPIOLAS,150 · ES-08226 TERRASSA · BARCELONA  
Tel 937310722  
Fax 937311644  
www.fagron.es www.compoundingmatters.com

Pg. 1  
June 25, 2013

## Certificado de Análisis

### ALOE VERA JUGO

<b>PM</b>		
<b>Nº CAS</b>		
<b>Nº Producto</b>	30240-00	
<b>Fecha Conclusión</b>	06/25/13	
<b>Cod. Fab.</b>		
<b>Nº Lote Fab.</b>	1303516	

<b>Proximo Control Analitico / Retest</b>	10/28/14
<b>Nº Análisis / Analysis Nº</b>	BA-23258
<b>Nº Lote/ Batch No</b>	L13060248
<b>Cod. Muestra / Sample No.</b>	M-029482
<b>Calidad Final</b>	SPC

**INCI** Aloe barbadensis  
**Características** Líquido transparente de color amarillo pálido, prácticamente inodoro. Obtenido a partir de las hojas de Aloe vera. Miscible con agua y con soluciones hidroalcohólicas.

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADO	METODO
Densidad relativa	1.00 - 1.02 g/ml	1,001 g/ml	A0430240-00
pH	3.5 - 5.0	4,3	A1530240-00
Residuo por evaporación	0.85 - 1.55 %	0,83 % *	A3030240-00
Aerobios totales	< 100 ufc/g	< 100 ufc/g	AHD30240-00
Hongos y levaduras	< 10 ufc/g	< 10 ufc/g	AHE30240-00
Patógenos	Ausencia/1 g	Conforme	AHF30240-00

\* Se acepta ligera desviación

Conservación

En envase bien cerrado, protegido de la luz, la humedad y el calor

Anna Viñas  
Directora Técnica Farmacéutica