

# la despensa del Jabón

## BOLETÍN DE ANÁLISIS

1304 - Pectina en polvo

### BOLETÍN DE ANÁLISIS

<b>Producto:</b> PECTINA POLVO		
<b>LOTE:</b> LP20230627	<b>FÓRMULA:</b>	<b>Nº CAS:</b>
<b>RETEST:</b> 06/2027	<b>P.M.:</b>	<b>Nº EINECS:</b>
<b>LOTE DE FABRICANTE:</b>	<b>EDICIÓN:</b>	
<b>FECHA DE LIBERACIÓN:</b>		
<b>CARACTERÍSTICAS</b>		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Polvo fino de color blanco crema a pardo claro		
<b>SOLUBILIDAD:</b> Soluble en agua, insoluble en etanol		
<b>ANÁLISIS CAR EXTRA:</b>		

### ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
IDENTIFICACIÓN IR	Conforme	Conforme(0)
PERDIDA DESECACIÓN	< 12%	Conforme(0)
pH (Sol 1% en H2O dest. 25°C)	4,0 - 5,0	Conforme(0)
BACTERIAS TOTALES	=< 10000 UFC/g	< 1000 UFC/g(0)
HONGOS Y LEVADURAS	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g(0)
SALMONELLA	Ausencia/25 g	Conforme(0)
COLIFORMES /E.Coli	< 10 ufc/g	Conforme(0)
GRADO METOXILACION	32-39%	Conforme(0)
CENIZAS INSOLUBLES	< 1 %	Conforme(0)
SOLVENTES RESIDUALES	Ausencia	Conforme(0)
DESCRIPCIÓN	Polvo fino de color blanco crema a pardo claro	Polvo fino de color blanco crema(1)
GRADO DE AMIDACIÓN	18-22%	Conforme(0)
REACTIVIDAD AL CALCIO	Medio	Conforme(0)

<b>Observaciones:</b> Cumple especificaciones del fabricante. Cumple E440ii
<b>Conservación:</b> Mantener envases bien cerrados. Proteger de la luz y la humedad.
<b>Calificación:</b> APTO
Laboratorios :0 Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado