



A: 6-10411

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

Producto: Pirofosfato tetrasódico Hf

Lote N°: 610806

Fecha De Elaboración: 29/12/2015

Fecha De Vencimiento: 29/06/2018

ANALISIS	RESULTADOS	UNIDADES	PARAMETROS	
			Minimo	Maximo
Ensayo	99.1	%	96.0	-
P ₂ O ₅	53.0	%	52.5	54.0
pH (1% solución)	10.6		10.0	10.6
Materia insoluble en agua	650	ppm	-	1000
Perdida por ignición 800°C/1h	0.22	%	-	0.50
Densidad	0.65	g/cm ³	0.60	0.80
Arsénico	0.3	ppm	-	2.0
Cadmio	0.2	ppm	-	1.0
Fluor	4	ppm	-	10
Metales Pesados	9	ppm	-	10
*Plomo	0.50	ppm	-	1.0
*Mercurio	0.25	ppm	-	0.50
*Nitritos (como NaNO ₂)	10.0	ppm	0.0	10.0
*Nitratos (como NaNO ₃)	55.0	ppm	0.0	100.0
*Sodio	34.5	%		

*Garantía de análisis / especificación / límites típicos, se analizó sobre la base de frecuencia

Los datos consignados en este certificado han sido suministrados por nuestro proveedor, solamente reflejan los resultados de los controles realizados por el mismo sobre una muestra representativa y no eximen al cliente de realizar su control de recepción.

El Bahiense no se responsabiliza por el uso inadecuado que se realice con este producto.

Aditivos Alimentarios S.R.L.

Departamento técnico