



# Todo Droga

## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

Producto: Bicarbonato de amonio Food Grade

Lote n°: AM2110

Fecha de producción: 10/2021

Fecha de vencimiento: 10/2022

Análisis	Resultados	Unidades	Especificación	
			Mín.	Máx.
Aspecto	Característico		Polvo blanco cristalino	
Olor	Característico	-	Ligero olor de amonio	
Pureza (como $\text{NH}_4\text{HCO}_3$ )	99.45	%	99,0	-
Test para $\text{NH}_3$	Pasa test	%	Pasa test	
Test para Carbonato	Pasa test	%	Pasa test	
Humedad	0.65	%	-	1
Cloruros (Cl)	<30	ppm	-	30
Hierro (Fe)	<0.500	ppm	-	10
Metales pesados (Cd, Hg, Cr)	N.D.	ppm	-	5
Mercurio (Hg)	<0.005	ppm	-	1
Plomo (Pb)	<0.010	ppm	-	2
Arsénico (As)	<0.010	ppm	-	3
Sulfatos	<30	ppm	-	30
Residuos no volátiles	0.05	%	-	0.055
pH (solución 0,1M)	7.80	-	Alrededor de 8	
<b>Análisis Microbiológico</b>				
Recuento total mesofilas aerobias	<10	UFC/g	<500	
Salmonella sp/ 25g o ml	Ausente	UFC/g	Ausente	

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.