CERTIFICATE OF ANALYSIS

AIPSA

WHITE SUGAR TYPE A

BRAND: CANEWORLD

DATE:	10.10.2020		
LOT:	040-1547		
PRODUCT OF:	SOUTH AMERICA 50LB/22.68KG		
NET WEIGHT			
PRODUCTION DATE:	10.09.2020 10.09.2022		
EXPIRATION DATE:			

IDENTIFICATION: Sugar produced with these specifications is identified under the following numbering from 00 to 500; from 3500 to 3501; from 5001 to 13900.

ESPECIFICACIONES ORGANOLEPTICAS/ ORGANOLEPTIC SPECIFICATIONS	METODO/ METHOD	ESPECIFICACION O TOLERANCIA/ CLIENT REQUIREMENTS	- 1	RESULTADOS/ RESULTS	
APARIENCIA/ appearance		Cristales blacos / White Crystals	CUM	CUMPLE/ OK	
COLOR/ Odor	Evaluación Sensorial/ Sensory	Libre de olores extraños	CUM	CUMPLE/ OK	
SABOR/ Flavor	test Caracteristico y libre de sabores extraños		CUM	CUMPLE/ OK	
ESPECIFICACIONES FISICOQUIMICAS/ PHYSICAL-CHEMICAL SPECIFICATIONS	METODO/ METHOD	ESPECIFICACION O TOLERANCIA/ CLIENT'S REQUIREMENTS	10	RESULTADOS/ RESULTS	
			Mínimo	Máximo	
COLOR/ COLOR IN ICUMSA AT 420 nm WAVE ENGTH (UI)	ICUMSA-GS 1/3-7	Máximo/Maximum 45 UI	14	45	
TURBIEDAD / TURBIDITY IN ICUMSA UNITS AT 420 nm WAVE LENGTH (UI)	ICUMSA-GS 2/3-18	Máximo/Maximum 30 Ul	4	22	
POL/ POLARIZATION(°Z) AT 20°C	NTC 586	Minimo/ Minimum 99,8°Z	99.81	99.92	
HUMEDAD/ HUMIDITY PERCENTAGE(%)	NTC 572 METODO B	Máximo/Maximum 0,05 %	0.020	0.040	
CENIZAS CONDUCTOMETRICAS/ CONDUCTIMETRIC ASHES PERCENTAGE (%)	NTC 570 METODO 2	Máximo/Maximum 0,04 %	0.006	0.011	
AZUCARES REDUCTORES/ INVERT SUGAR (%)	ICUMSA GS 2/3/9-5	Máximo/Maximum 0,05 %	0.002	0.023	
TAMAÑO DE GRANO/ SCREEN No. 20 RETENTION PERCENTAGE (% DE RETENCION MALLA 20)	ICUMSA- GS 2/37	N.E.	1.06	13.71	
ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS/ MICROBIOLOGICAL SPECIFICATIONS	METODO/ METHOD (Filtración por membrana/ membrane filtration)	ESPECIFICACION O TOLERANCIA/ CLIENT REQUIREMENTS		RESULTADOS/ RESULTS	
		NEGONEMO.	Mínimo	Máximo	
RECUENTO DE BACTERIAS MESÓFILAS/ RECOUNT OF AEROBIC MESOPHILIC BACTERIA (UFC/10g)	NTC 3906	<300 (UFC/10g)	1	10	
RECUENTO DE COLIFORMES TOTALES/ COLIFORM TOTAL PLATE COUNT (UFC/10g)**	NTC 3905	<80 (UFC/10g)		0	
RECUENTO DE COLIFORMES FECALES/E.Coli (UFC/10g)	NTC 4306	0 UFC/g		0	
RECUENTO DE MOHOS/ TOTAL PLATE COUNT FOR MOULDS (UFC/10g)		<100 (UFC/10g)	1	3	
RECUENTO DE LEVADURAS/ TOTAL PLATE COUNT FOR YEASTS (UFC/10g)	NTC 3907 <100 (UFC/10g)		4	9	
METALES PESADOS/ HEAVY METALS	METODO/ METHOD	ESPECIFICACION O TOLERANCIA/ CLIENT REQUIREMENTS		RESULTADOS/ RESULTS	
HIERRO (EXPRESADO COMO Fe en mg/kg)*	ICUMSA- GS2/3/7/8-31 Colorimetría		0.078 m	ng/kg	
ARSÉNICO / ARSENIC (As) (EXPRESADO COMO As &	ADSOICION AlUMICA	Máximo/Maximum 1,0 mg/kg		<0,010	
COBRE/ COPPER (Cu) (EXPRESADO COMO Cu en r	Absorcion Atomica	Máximo/Maximum 1,0 mg/kg Máximo/Maximum		0.115	
PLOMO/ LEAD (Pb) (EXPRESADO COMO Pb en mg/	ICUMSA- GS 2/3-24 Absorcion Atómica	Máximo/Maximum 1,0 mg/kg	<	<0,010	

FSSC22000 AVENIDA FERROCARRIL 212 DISTRITO DE PARAMONGA, BARRANCA, LIMA,PERU AGROINDUSTRIAL PARAMONGA S.A.A.