

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 12:51:23

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 023051 CONTRA 23970 REMISION: 0101882-2

PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 12.420 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 17.113 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
302319	.0140	.0240	.0170	.2000	.3400	.0140	.200	.080	.120	.003	.810	.002	
313524	.0070	.0220	.0230	.1800	.2800	.0130	.260	.070	.070	.002	.890	.002	
319785	.0060	.0330	.0290	.1700	.2900	.0160	.260	.080	.080	.002	.670	.002	
320223	.0100	.0210	.0450	.2100	.3200	.0540	.270	.100	.160	.002	.900	.002	
482446	.0090	.0350	.0230	.1700	.3700	.0250	.220	.160	.110		.640		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
302319	54,285	76,469	27					
313524	54,354	76,283	28					
319785	49,612	71,132	27					
320223	56,750	79,190	27					
482446	49,054	70,544	27					

302319  
313524  
319785  
320223  
482446



ATADOS DE LA COLADA

COLADA

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 12:51:23  
CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
PEDIDO: 023051 CONTRA 23970 REMISION: 0101882-2  
PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
CANTIDAD EMBARCADA 12.420 TONS  
ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ  
PESO TEORICO PRODUCTO: 17.113 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

302319 TNG00277  
313524 TPF03881 TPF03884 TPF03885 TPF03886  
319785 TQF00557  
320223 TQF03623 TQF03624  
482446 TMA04004

