

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/07/17 22:54:24

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

PEDIDO: 025880 CONTRA 25613 REMISION: 0117572-4

PRODUCTO: CANAL 3" 4.1LB/FT 76.2MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 12.428 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ANGEL BUCIO PEREZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326873	.0150	.0380	.0300	.1600	.3700	.0160	.160	.100	.140	.002	.620	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
326873	48,144	69,490	27					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
					T1	T2	T3	
326873								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

326873 SRG01473 SRG01474 SRG01475 SRG01476 SRG01477 SRG01478 SRG01482

FUNDICIONES DE ACERO EST.
SIMEC
 ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD