

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/06/17 3:27:43
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 025730 CONTRA 25520 REMISION: 0116513-1
 PRODUCTO: CANAL 8"(SP) 13.75LB/FT 203.GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 3.994 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANS. DINASTIA
 PESO TEORICO PRODUCTO:20.462 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326481	.0200	.0290	.0240	.2000	.3300	.0220	.230	.100	.190	.003	.990	.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) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
326481	57,615	80,051	27					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
326481								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
326481	TRF01862	TRF01863

