

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/10/17 17:16:10
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 026414 CONTRA 25925 REMISION: 0122564-1
 PRODUCTO: SOLERA 1-1/2X1/4" 38.1X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 10.004 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: F X E - 9 3 0 2 2 1
 PESO TEORICO PRODUCTO: 1.900 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328797	.0090	.0290	.0100	.1800	.1900	.0180	.150	.060	.090	.002	.670	.001	.0010

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	
328797	50,262	71,949	27					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
					T1	T2	T3	
328797								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

328797	SRJ07735	SRJ07736	SRJ07737	SRJ07738	SRJ07746
--------	----------	----------	----------	----------	----------

