

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 19/01/17 4:15:56
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 024115 CONTRA 24645 REMISION: 0110097-2
 PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 5.820 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: REFUGIO RUIZ
 PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323993	.0290	.0200	.0520	.1700	.3200	.0110	.260	.080	.140	.003	.770	.002	.0020
323994	.0170	.0260	.0470	.1900	.2700	.0130	.220	.080	.090	.002	.720	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J)			V-NOTCH
					T1	T2	T3	TEMP C
323993	51,472	73,092	27					
323994	51,848	73,750	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH
		T1	T2	T3	TEMP F
323993					
323994					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
323993	SRA04724
323994	SRA04726 SRA04727

ACEROS ESPECIALES
SIMEC
 ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD