

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 1:03:32

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

PEDIDO: 022580 CONTRA 23739 REMISION: 0099960-1

PRODUCTO: CUADRADO 12MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 22.336 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MIGUEL A. RODRIGUEZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.130 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
320426	.0150	.0240	.0260	.2000	.3800	.0160	.260	.100	.160	.002	.680	.002	
320427	.0120	.0230	.0340	.1900	.3700	.0170	.250	.100	.160	.002	.660	.003	
320429	.0150	.0240	.0290	.1800	.3200	.0150	.180	.090	.150	.002	.760	.002	

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	
320426	51,880	73,882	26					
320427	50,744	72,550	27					
320429	51,936	73,722	27					

320426
320427
320429

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

320426 SQF07693 SQF07694
320427 SQF07680 SQF07681 SQF07682 SQF07683 SQF07684 SQF07690 SQF07691 SQF07692
320429 SQF07679



(Handwritten signature)