

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 10:28:51

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

PEDIDO: 022290 CONTRA 23541 REMISION: 0096659-1

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

CANTIDAD EMBARCADA 22.412 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MARIA ESTHER SILVA

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
319242	.0150	.0180	.0180	.1800	.2900	.0290	.260	.120	.190	.002	1.020	.002	
319243	.0130	.0230	.0190	.1700	.3600	.0290	.240	.110	.170	.002	1.020	.002	
319246	.0100	.0220	.0190	.1600	.3200	.0200	.200	.100	.120	.002	.840	.001	
495669	.0250	.0430	.0190	.1800	.5200	.0190	.200	.110	.140		.680		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO		T1	T2	T3	
319242	56,772	78,844	29						
319243	56,122	77,992	29						
319246	52,258	73,780	28						
495669	50,448	72,146	27						

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)		CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO		T1	T2	T3	
319242						
319243						
319246						
495669						

319242
319243
319246
495669

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

319242 SQD04596 SQD04597 SQD04598

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 10:28:51
CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
PEDIDO: 022290 CONTRA 23541 REMISION: 0096659-1
PRODUCTO: CUADRADO 12MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
CANTIDAD EMBARCADA 22.412 TONS
ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MARIA ESTHER SILVA
PESO TEORICO PRODUCTO: 1.130 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

319243 SQD04599 SQD04600
319246 SQD04601 SQD04604 SQD04605 SQD04606 SQD04607
495669 SQD04813

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.

(Handwritten signature)

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD