

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/10/13 17:13:40  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 013527 CONTRA 16562 REMISION: 0058269-1  
 PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 22.011 TONS  
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSP.RODRIGUEZ  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 7.291 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
303767	.0180	.0360	.0180	.2100	.2700	.0180	.2600	.0800	.1700	.0030	1.0300	.0030
303813	.0150	.0310	.0170	.2700	.2800	.0250	.2500	.0900	.1500	.0030	.9900	.0020
303815	.0180	.0280	.0170	.2100	.2400	.0170	.2300	.0900	.1900	.0030	.9900	.0010
303823	.0140	.0200	.0180	.1900	.2500	.0210	.2200	.0800	.1200	.0200	1.0200	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
303767	59,155	79,569	28			
303813	66,208	79,569	26			
303815	58,415	79,569	27			
303823	57,368	79,569	29			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
303767	DNJ00747	DNJ00749	DNJ00750
303813	DNJ00853	DNJ00854	DNJ00855
303815	DNJ00757	DNJ00758	DNJ00759
303823	DNJ00850	DNJ00851	

