

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 13/05/09 13:58:54
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 001284 CONTRATO:6381 REMISION: 003072-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ACERO TRANSPORTE
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
380936	.0140	.0350	.0140	.1800	.2300	.0250	.2000	.0800	.1300	.0030	.9600	.0020
380940	.0100	.0330	.0200	.2000	.2100	.0200	.2500	.0800	.1100	.0030	.7000	.0010
381070	.0210	.0420	.0210	.1900	.2000	.0280	.2800	.1000	.0900	.0030	.6500	.0020
381109	.0090	.0160	.0120	.1700	.2000	.0360	.2400	.1000	.1100	.0050	.6600	.0010
381142	.0060	.0200	.0210	.1800	.1300	.0240	.2400	.0400	.0800	.0020	.6400	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
380936	55,656	77,662	28
380940	52,250	74,280	26
381070	50,560	72,350	27
381109	49,426	70,936	27
381142			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
380936	TJD02330					
380940	TJD02467					
381070	TJD02308	TJD02312				
381109	TJD02130	TJD02131	TJD02134	TJD02135	TJD02136	TJD02137
381142	TJD02286	TJD02287	TJD02306	TJD02307		

SIMEC INTERNATIONAL 2
 DEPTO. DE CONTROL DE CALIDAD
 ASSEGURAMIENTO DE CALIDAD