

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 21/11/13 15:41:13  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 013927 CONTRA 16953 REMISION: 0059686-1  
 PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 29.733 TONS  
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORT RGUEZ.  
 PESO TEORICO PRODUCTO:15.625 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
304490	.0170	.0370	.0180	.2100	.2300	.0310	.2400	.0900	.1800	.0030	.7200	.0010

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
304490	53,420	75,572	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TNK01034	TNK01035	TNK01036	TNK01037	TNK01039	TNK01042	TNK01043	TNK01044	TNK01045	TNK01046
304490	TNK01047	TNK01048	TNK01049							

**SIMEC ACERO**  
**S.A. DE C.V.**  
**DEPTO. DE EMBARQUE**  
DEPARTAMENTO DE CALIDAD