

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/08/13 16:32:42
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 013192 CONTRA 16182 REMISION: 0055856-2
 PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 16.770 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE
 PESO TEORICO PRODUCTO:11.458 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
302601	.0150	.0230	.0180	.1800	.3300	.0170	.2200	.0800	.1200	.0220	1.0500	.0010
302602	.0170	.0300	.0160	.1600	.3100	.0180	.2300	.0800	.1500	.0210	1.0700	.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
302601	57,330	79,435	29			
302602	56,559	78,265	29			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
302601	DNG02452	DNG02453	DNG02454				
302602	DNG02466	DNG02472	DNG02473	DNG02474	DNG02475	DNG02476	DNG02477

SIMECACERO
 S.A. DE C.V.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD