

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/04/15 4:55:12  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 018745 CONTRA 20941 REMISION: 0080232-3  
 PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 10.062 TONS  
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MICAELA ARCE CRUZ  
 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
492526	.0090	.0270	.0170	.1600	.2800	.0270	.2300	.1200	.0700		.7200	

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
492526	50,014	71,440	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
492526	DPD01350	DPD01351	DPD01352	DPD01353	DPD01354	DPD01355

SIMEC ACERO  
 S.A. DE C.V.  
 DEPTO. ASEGURAMIENTO DE CALIDAD