

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 04/03/20 5:57:14

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 033092 CONTRA 29514 REMISION: 0156514-2

PRODUCTO: VIGA IPS 6" 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 • EMBARQUE: AUTODIASA

PESO TEORICO PRODUCTO:18.602 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
338863	.0080	.0200	.0240	.1800	.3000	.0160	.230	.090	.130	.001	.620	.002	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
338863	49,332	70,964	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		T1	T2	T3	
338863					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

338863 TUB02196

