

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/09/07 19:47:55
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 150411 CONTRATO:ACE-676 REMISION: 345597-2
 PRODUCTO: VIGA 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOT.MTE.AZUL,SA
 PESO TEORICO(KG/MT):11.458 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
371582	.0170	.0300	.0080	.1900	.2500	.0540	.2400	.1400	.1100	.0030	.8000	.0030
466146	.0140	.0230	.0140	.1700	.3100	.0180	.2400	.1000	.1100		.8700	
466162	.0210	.0230	.0170	.2100	.4200	.0210	.2400	.1100	.1400		.8400	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
371582	53,320	75,350	28
466146	53,332	75,052	28
466162	55,640	77,984	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	ATADO
371582	DHH03023
466146	DHH03054
466162	DHH03253 DHH03254 DHH03255 DHH03256



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD