

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/05/06 14:15:21

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

PEDIDO: 145405 CONTRATO: 1315 REMISION: 322736-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GNADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: HAMBURGO

PESO TEORICO (KG/MT): 12.202 LONGITUD (MUS) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
366731	.0090	.0210	.0210	.2000	.3600	.0220	.2000	.1200	.0700	.0030	.8500	.0020
366732	.0090	.0210	.0190	.2000	.3800	.0220	.2900	.1200	.0700	.0030	.9600	.0020
366733	.0110	.0200	.0200	.2400	.3800	.0230	.2300	.1400	.1000	.0030	.7100	.0010

35,970

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO
	ELASTICO (LB/IN ²)	MAXIMO (LB/IN ²)	
366731	55,025	77,265	27
366732	57,060	79,454	27
366733	56,006	78,737	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
366731	TGD03834	TGD03838	TGD03839	TGD03840	TGD03841	TGD03842	TGD03843	TGD03844	TGD03845	TGD03847	
366731	TGD03848	TGD03849									
366732	TGD03852	TGD03853									
366733	TGD03874	TGD03875	TGD03876	TGD03877	TGD03880	TGD03881					

CIA. SIDERURGICA DE GUADALAJARA,
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE EMBARQUES