

32565

72694

SIMEC ACERO, S. A. DE C.V.

SCN008

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/09/18 18:53:37

CLIENTE: FERRECABSA, S.A. DE C.V.

PEDIDO: 029005 CONTRA REMISION: 0135734-1

PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 16.700 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: HECTOR RICARDO SALAS

PESO TEORICO PRODUCTO: 17.113 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
400016	.0160	.0300	.0260	.1600	.4200	.0160	.210	.100	.100	.001	.620	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP C
400016	48,144	69,490	27					
				CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP F
400016								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TSI01897	TSI01898	TSI01899	TSI01900	TSI01901	TSI01902	TSI01903	TSI01904	TSI01905	TSI01906
400016										
400016										



ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD