



326437 TRF01522 TRF01523 TRF01524 TRF01525 TRF01526 TRF01527 TRF01528

COLADA

ATADOS DE LA COLADA

326437

326437	54,634	77,143	26	CHARPY	V-NOTCH (LB/FT)	PROMEDIO	T1	T2	T3	CHARPY	V-NOTCH (LB/FT)	TEMP F
COLADA	ELASTICO	MAXIMO	ALARGAMIENTO	CHARPY <td>V-NOTCH (J) <td>PROMEDIO</td> <td>T1 <td>T2 <td>T3 <td>CHARPY <td>V-NOTCH (J) <td>TEMP C</td> </td></td></td></td></td></td>	V-NOTCH (J) <td>PROMEDIO</td> <td>T1 <td>T2 <td>T3 <td>CHARPY <td>V-NOTCH (J) <td>TEMP C</td> </td></td></td></td></td>	PROMEDIO	T1 <td>T2 <td>T3 <td>CHARPY <td>V-NOTCH (J) <td>TEMP C</td> </td></td></td></td>	T2 <td>T3 <td>CHARPY <td>V-NOTCH (J) <td>TEMP C</td> </td></td></td>	T3 <td>CHARPY <td>V-NOTCH (J) <td>TEMP C</td> </td></td>	CHARPY <td>V-NOTCH (J) <td>TEMP C</td> </td>	V-NOTCH (J) <td>TEMP C</td>	TEMP C

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

326437	.0140	.0340	.0240	.2300	.2900	.0180	.220	.100	.090	.002	.690	.002	.0010
COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb

ANALISIS QUIMICOS:

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 12.202 KGS/MT  
 LONGITUD (mts): 12.20  
 CANTIDAD EMBARCADA 12.299 TONS  
 EMBARQUE: DINASTIA, S.A.  
 TERMINADO:

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 PEDIDO: 026049 CONTRA 25692  
 REMISION: 0117688-1  
 CLIENTE: PLASA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 FECHA/HORA: 11/07/17 12:53:11

DATOS GENERALES:

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO