

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 22:54:09

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

PEDIDO: 022854 CONTRA 23907 REMISION: 0101291-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 35.720 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MIROSLAVA MAGAÑA

PESO TEORICO PRODUCTO:12.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
320848	.0140	.0220	.0390	.1800	.3800	.0160	.300	.100	.140	.002	.780	.003	
320851	.0190	.0160	.0320	.2100	.3800	.0180	.230	.100	.220	.003	.960	.002	
320852	.0200	.0260	.0290	.2100	.3200	.0190	.330	.090	.190	.002	.910	.003	
320853	.0170	.0260	.0220	.1800	.2800	.0180	.290	.090	.170	.002	.920	.003	
320856	.0100	.0250	.0330	.1800	.3100	.0260	.270	.140	.210	.002	.890	.002	
320861	.0100	.0250	.0240	.1800	.2500	.0170	.280	.080	.070	.003	.900	.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	
320848	52,308	74,116	27					
320851	57,860	80,396	27					
320852	56,935	79,391	27					
320853	54,912	76,874	28					
320856	54,354	76,283	28					
320861	54,540	76,480	28					

320848
320851
320852
320853
320856
320861

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

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 22:54:09

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

PEDIDO: 022854 CONTRA 23907 REMISION: 0101291-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 35.720 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: MIROSLAVA MAGAÑA

PESO TEORICO PRODUCTO: 12.202 KGS/MT

LONGITUD (Mts) 6.10

TERMINADO:

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

320848 TQG03523 TQG03524
320851 TQG03505
320852 TQG03506 TQG03507
320853 TQG03508 TQG03509 TQG03510 TQG03511 TQG03512 TQG03513 TQG03514
320856 TQG03502 TQG03503 TQG03504
320861 TQG03515 TQG03516 TQG03517 TQG03520 TQG03521

