

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 03/10/17 18:24:42
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 026606 CONTRA 26037 REMISION: 0121391-2
 PRODUCTO: ANGULO 1X.109" 25.4X2.77MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50
 CANTIDAD EMBARCADA 12.468 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-05 EMBARQUE: TRANSPORTES VIM
 PESO TEORICO PRODUCTO: 1.055 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328334	.0110	.0220	.0220	.1800	.2800	.0200	.240	.100	.190	.002	.800	.002	.0010
328335	.0130	.0300	.0250	.1600	.3200	.0170	.150	.090	.160	.003	.890	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
328334	52,680	74,510	28	
328335	53,193	74,755	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
328334				
328335				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
328334	SRJ00282	SRJ00283	SRJ00284
328335	SRJ00277	SRJ00278	SRJ00280

