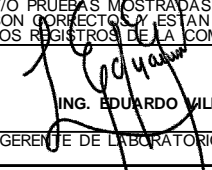




<b>CLIENTE</b> PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	<b>FECHA EMISION</b> 09.07.2007	<b>PAGINA</b> 1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  <b>ING. EDUARDO VILLANUEVA</b> GERENTE DE LABORATORIO METALURGICO
<b>DIRECCION</b> AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .			
<b>PRODUCTO</b> Vigas			

COMPOSICION QUIMICA													
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	NI	MO	V	NB/CB	
174435	ASTM A-36/A-572-50	0.185	0.860	0.017	0.005	0.203	0.020	0.020	0.030	0.006	0.005	0.001	
174478	ASTM A-36/A-572-50	0.180	0.840	0.018	0.009	0.209	0.020	0.040	0.030	0.006	0.003	0.001	
174921	ASTM A-36/A-572-50	0.200	0.860	0.018	0.004	0.214	0.010	0.020	0.020	0.004	0.002	0.001	
471723	ASTM A-36/A-572-50	0.182	0.850	0.014	0.014	0.212	0.030	0.020	0.030	0.006	0.003	0.001	

PRUEBAS AL PRODUCTO				
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	%ELON.8"
174435	260706911A	62.100 (KSI)	79.037 (KSI)	23 (%)
174435	260706912A	62.581 (KSI)	79.439 (KSI)	21 (%)
174478	260706934A	62.396 (KSI)	77.995 (KSI)	21 (%)
174478	260706935A	64.212 (KSI)	79.102 (KSI)	20 (%)
174921	260707723A	59.213 (KSI)	76.197 (KSI)	24 (%)
174921	260707725A	58.836 (KSI)	75.838 (KSI)	23 (%)
471723	260706905A	60.078 (KSI)	77.581 (KSI)	21 (%)
471723	260706906A	63.094 (KSI)	79.392 (KSI)	20 (%)

PRODUCTO EMBARCADO									
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (KG/MTO)	NORMA	PEDIDO	PARTIDA
174435	260707120A	16	16	7.00	12.2	53.600	A-6	0000083431	000040
174478	260707120A	16	16	7.00	12.2	53.600	A-6	0000083431	000040
174921	260707745A	16	18	6.00	12.2	52.100	A-6	0000082751	000060
174921	260707746A	16	18	6.00	12.2	52.100	A-6	0000082751	000060
471723	260707120A	16	16	7.00	12.2	53.600	A-6	0000083431	000040

COLADA	NO. PAQUETE	ENTREGA	PED. CLIENTE
174435	260707120A	1000947977	3113
174478	260707120A	1000947977	3113
174921	260707745A	1000947977	2900
174921	260707746A	1000947977	2900
471723	260707120A	1000947977	3113

FIN DE DATOS

EMITIO : S0550133