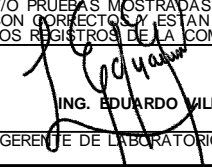




CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION 08.05.2010	PAGINA 1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  ING. EDUARDO VILLANUEVA GERENTE DE LABORATORIO METALURGICO
DIRECCION AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .			
PRODUCTO Vigas			

COMPOSICION QUIMICA															
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	NI	MO	ALT	V	NB/CB	TI	
103024	ASTM A-36/A-572-50	0.169	0.845	0.024	0.006	0.207	0.027	0.027	0.025	0.009	0.025	0.003	0.008	0.004	
297130	ASTM A-36/A-572-50	0.188	0.876	0.018	0.006	0.212	0.043	0.031	0.028	0.006	0.036	0.003	0.005	0.003	
297132	ASTM A-36/A-572-50	0.198	0.871	0.013	0.007	0.214	0.030	0.018	0.023	0.005	0.042	0.002	0.008	0.003	
297137	ASTM A-36/A-572-50	0.184	0.877	0.011	0.006	0.214	0.039	0.020	0.030	0.006	0.029	0.003	0.011	0.003	

PRUEBAS AL PRODUCTO				
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	%ELON.
103024	261003666A	63.757 (KSI)	76.127 (KSI)	24(%)
103024	261003667A	62.748 (KSI)	76.901 (KSI)	22(%)
297130	260907461A	61.927 (KSI)	78.971 (KSI)	23(%)
297130	260907463A	62.330 (KSI)	79.582 (KSI)	21(%)
297130	260907655A	60.538 (KSI)	77.146 (KSI)	20(%)
297132	260907505A	60.499 (KSI)	79.636 (KSI)	24(%)
297132	260907506A	64.082 (KSI)	79.309 (KSI)	25(%)
297132	260907668A	61.255 (KSI)	77.235 (KSI)	21(%)
297137	260907496A	62.819 (KSI)	79.470 (KSI)	21(%)
297137	260907497A	63.857 (KSI)	79.821 (KSI)	22(%)
297137	260907533A	64.295 (KSI)	79.578 (KSI)	20(%)
297137	260907601A	62.783 (KSI)	79.787 (KSI)	21(%)

PRODUCTO EMBARCADO										
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO	PARTIDA	ENTREGA
103024	261003839C	6	16.0000	7.0000	12.2000	53.568	7905	0000111325	000070	1001318355
297130	260907653A	28	10.0000	4.0000	12.2000	28.272	8171	0000112423	000020	1001318355
297130	260907654A	28	10.0000	4.0000	12.2000	28.272	8171	0000112423	000020	1001318355
297132	260907653A	28	10.0000	4.0000	12.2000	28.272	8171	0000112423	000020	1001318355
297137	260907606A	28	10.0000	4.0000	12.2000	28.272	8171	0000112423	000020	1001318355

FIN DE DATOS