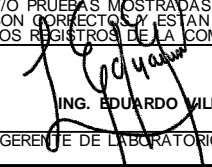




CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION 27.02.2006	PAGINA 1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  ING. EDUARDO VILLANUEVA GERENTE DE LABORATORIO METALURGICO
DIRECCION AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .			
PRODUCTO PLACA ANCHA			

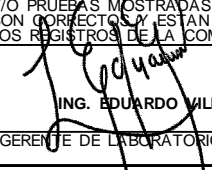
COMPOSICION QUIMICA														
COLADA	ESPECIFICACION	C	Mn	P	S	Si	Cu	Cr	Ni	Mo	Alt	V	Nb/Cb	Ti
161190	ASTM A36/ASME SA36 ED04 AD05.	0.167	0.590	0.012	0.010	0.120	0.020	0.030	0.030	0.006	0.037	0.003	0.001	0.003
161191	ASTM A36/ASME SA36 ED04 AD05.	0.150	0.580	0.011	0.009	0.110	0.020	0.020	0.030	0.007	0.045	0.005	0.001	0.004
261084	ASTM A 283 C 0000	0.178	0.610	0.009	0.005	0.121	0.020	0.020	0.030	0.005	0.033	0.002	0.001	0.002
261085	ASTM A 283 C 0000	0.160	0.590	0.011	0.007	0.116	0.030	0.020	0.030	0.005	0.039	0.002	0.001	0.002

PRUEBAS AL PRODUCTO							
COLADA	PLANCHON	NO.PLACA	ESPEJOR(Plg.)	L.ELASTICO	R.TENSION	%ELON.	T.ELONG.
161190	3080	19920201	0.7500	287.308(MPa)	433.377(MPa)	28(%)	8
161190	4110	19920181	0.7500	274.795(MPa)	421.668(MPa)	27(%)	8
161190	4140	19920561	0.5000	269.508(MPa)	458.868(MPa)	27(%)	8
161191	3080	19922641	0.6250	261.431(MPa)	456.795(MPa)	27(%)	8
161191	4060	19920531	0.5000	261.699(MPa)	456.864(MPa)	28(%)	8
161191	4100	19920541	0.5000	257.210(MPa)	448.559(MPa)	29(%)	8
261084	4060	20041231	0.2500	334.853(MPa)	459.371(MPa)	28(%)	8
261084	4070	20041241	0.2500	361.267(MPa)	462.356(MPa)	29(%)	8
261085	3050	20041271	0.2500	367.477(MPa)	481.061(MPa)	26(%)	8
261085	3060	20041281	0.2500	368.803(MPa)	481.263(MPa)	27(%)	8

PRODUCTO EMBARCADO								
COLADA	PLANCHON	NO.PLACA	ESPEJOR(Plg.)	ANCHO(Plg.)	LARGO(Plg.)	NORMA	PEDIDO	PARTIDA
161190	4140	19920561	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161190	4140	19920562	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4010	19920621	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4010	19920622	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4020	19920671	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4020	19920672	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4060	19920531	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4060	19920532	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4090	19920611	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4090	19920612	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4100	19920541	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4100	19920542	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4110	19920681	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4110	19920682	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4120	19920691	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4120	19920692	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050

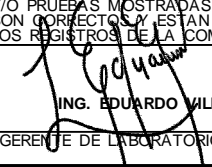
EMITIO : S0550133



CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION 27.02.2006	PAGINA 2	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 PLACA ANCHA			

-----+-----								
PRODUCTO EMBARCADO								
COLADA	PLANCHON	NO.PLACA	ESPESOR (Plg.)	ANCHO (Plg.)	LARGO (Plg.)	NORMA	PEDIDO	PARTIDA
161191	4130	19920581	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4130	19920582	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4140	19920591	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4140	19920592	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4150	19920641	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4150	19920642	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4160	19920651	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4160	19920652	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4170	19920661	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4170	19920662	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4190	19920601	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4190	19920602	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4200	19920551	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4200	19920552	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4210	19920571	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4210	19920572	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4220	19920631	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
161191	4220	19920632	0.5000	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000050
261084	4060	20041231	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4060	20041232	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4060	20041233	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4070	20041241	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4070	20041242	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4070	20041243	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4230	20041251	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4230	20041252	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4230	20041253	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4240	20041261	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4240	20041262	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261084	4240	20041263	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261085	3050	20041271	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261085	3050	20041272	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261085	3050	20041273	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261085	3060	20041281	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030



CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION 27.02.2006	PAGINA 3	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 PLACA ANCHA			

		PRODUCTO EMBARCADO						
COLADA	PLANCHON	NO. PLACA	ESPEJOR (Plg.)	ANCHO (Plg.)	LARGO (Plg.)	NORMA	PEDIDO	PARTIDA
261085	3060	20041282	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
261085	3060	20041283	0.2500	96.0000	240.0000	A-6	B5024	000030
COLADA	PLANCHON	NO. PLACA	ENTREGA	PED. CLIENTE				
161190	4140	19920561	1000763765	833				
161190	4140	19920562	1000763765	833				
161191	4010	19920621	1000763765	833				
161191	4010	19920622	1000763765	833				
161191	4020	19920671	1000763765	833				
161191	4020	19920672	1000763765	833				
161191	4060	19920531	1000763765	833				
161191	4060	19920532	1000763765	833				
161191	4090	19920611	1000763765	833				
161191	4090	19920612	1000763765	833				
161191	4100	19920541	1000763765	833				
161191	4100	19920542	1000763765	833				
161191	4110	19920681	1000763765	833				
161191	4110	19920682	1000763765	833				
161191	4120	19920691	1000763765	833				
161191	4120	19920692	1000763765	833				
161191	4130	19920581	1000763765	833				
161191	4130	19920582	1000763765	833				
161191	4140	19920591	1000763765	833				
161191	4140	19920592	1000763765	833				
161191	4150	19920641	1000763765	833				
161191	4150	19920642	1000763765	833				
161191	4160	19920651	1000763765	833				
161191	4160	19920652	1000763765	833				
161191	4170	19920661	1000763765	833				
161191	4170	19920662	1000763765	833				
161191	4190	19920601	1000763765	833				
161191	4190	19920602	1000763765	833				
161191	4200	19920551	1000763765	833				
161191	4200	19920552	1000763765	833				
161191	4210	19920571	1000763765	833				

EMITIO : S0550133

