

EST 19459

CIA. SIDERURGICA DE CALIFORNIA, S.A. DE C.V.

MATRIZ:

PLANTA GUADALAJARA

SUCURSAL:

AV. LAZARO CARDENAS No. 601

EDIF. "A" 3° PISO

COLONIA LA NOGALERA

TEL.:(01-33) 36-69-57-57 FAX: 38-11-82-02

C.P. 44440 GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

LOTES 1 Y 2 INT. "A" COLONIA COLORADO No. 4

DELEGACION CERRO PRIETO

TELS:(01-686) 5-62-89-89 Y 58 FAX: 5-62-02-91

APDO. POSTAL 9-12 Y 9-14 MEXICALI

P.O.BOX 872-197 CALEXICO, CA. 92232

C.P. 21030 MEXICALI, B.C., MEXICO.

Certificado de Calidad
Quality Certificate

No.REMISION PACKING LIST No.	26442	FECHA DATE	10/06/2005	HORA TIME	21:11:17	No.CLIENTE CUSTOMER No.	28657	ALMACEN BRANCH	41827	R55370001		
SOLD TO: VENDIDO A:	PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS N.66-0 COL. SAN FRANCISCO CHILPAN TULTITLAN EM CP:54940 MEX RFC:PAC-040303-UY6				ENVIADO A: SHIP TO:	PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS N.66-0 COL. SAN FRANCISCO CHILPAN TULTITLAN EM CP:54940 MEX RFC:PAC-040303-UY6				CONSIGNAR A: C.BROKER:		
TRANSPORTE SHIP VIA	9830	Transportista Dummy Terrestre			No.GUIA SHIPMENT No.	1506	No.PLACAS LOC.PLATES	667 CU7	O/E ?	E	USUARIO USER	AGONZALEZ

ANALISIS QUIMICOS/CHEMICAL ANALYSIS

COLADA	HEAT	Grado de Acero	%P	%S	%Sn	%C	%Cu	%Mo	%Si	%NI	%Cr	%V	%Mn	%Nb	%Ti	C.Es	I.G.
362038	ASTM A36		.009	.030	.014	.160	.270	.032	.190	.130	.090	.002	.810	.001	.002		
362506	ASTM A36		.010	.028	.015	.200	.380	.017	.290	.100	.050	.002	.790	.001	.001		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS/MECHANICAL AND PHYSICAL PROPERTIES

COLADA	Norma de Fabricacion	Lim.Elast.	Esf.Max.	Elong.	Dureza	Estructura	Inclusiones	Tamaño Grano	Descarbur.	Doblez	Rec/Oval.
HEAT	Product Especification	Yield Strength (Lb/In2)	Tensile Strength (Lb/In2)	(%)	Hardness	Structure	Cleaness	Grain Size			
362038	ASTM A6/A 6M-94a	51,697	73,195	28							
362506	ASTM A6/A 6M-94a	55,615	78,013	26							

COLADA	Producto	Atados por Colada
HEAT	Item	Bundles by Heat
362038	CANAL 6P 19.3KG A36 152.4MM	TFE04109 TFE04110 TFE04112 TFE04113 TFE04114 TFE04123 TFE04124 TFE04125 TFE04126
362506	CANAL 6P 19.3KG A36 152.4MM	TFE04093 TFE04094

