

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. **34109**

FECHA
DATE **27/11/2005**

HORA
TIME **11:59:26**

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-O
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-O

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.

740

No.PLACAS
LOC.PLATES

546 BN2

O/E
7

E

USUARIO
USER

AFLORES

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.
363865	ASTM A36	.010	.032	.015	.210	.350	.037	.230	.170	.080	.003	.770	.006	.001		
364465	ASTM A36	.011	.029	.017	.220	.400	.031	.270	.160	.060	.003	.800	.006	.002		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS/MECHANICAL AND PHYSICAL PROPERTIES

COLADA	Norma de Fabricacion	Lim.Elast. Yield Strength (Lb/In2)	Esf.Max. Tensile Strength (Lb/In2)	Elong. (%)	Dureza Hardness	Estructura Estructure	Inclusiones Cleaness	Tamaño Grano Grain Size	Descarbur.	Doblez	Rec/Oval.
HEAT	Product Especification										
363865	ASTM A6/A 6M-94a	54,345	76,577	26							
364465	ASTM A6/A 6M-94a	55,800	78,210	27							

COLADA
HEAT

Producto
Item

Atados por Colada
Bundles by Heat

363865 VIGA 200MM A36
364465 VIGA 200MM A36

TFJ03271
TFJ03034 TFJ03041 TFJ03042 TFJ03043 TFJ03046

