

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

MATRIZ:

PLANTA GUADALAJARA

SUCURSAL:

AV. LAZARO CARDENAS No. 601

EDIF. "A" 3º 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. **30266**

FECHA
DATE **04/09/2005**

HORA
TIME **11:42:32**

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.GU/A
SHIPMENT No.

4330

No.PLACAS
LOC.PLATES

721 CU1

O/E
?

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.
363676	ASTM A36	.013	.050	.014	.200	.380	.028	.180	.160	.100	.004	.650	.008	.002		

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	Estructure	Cleaness	Grain Size			
363676	ASTM A6/A 6M-94a	51,325	73,285	26							

COLADA
HEAT

Producto
Item

363676 SOL 6X3/8 A36 152.4X9.5MM

Atados por Colada
Bundles by Heat

SFH07432 SFH07433 SFH07434 SFH07436 SFH07437 SFH07442 SFH07443

