

EA-101124



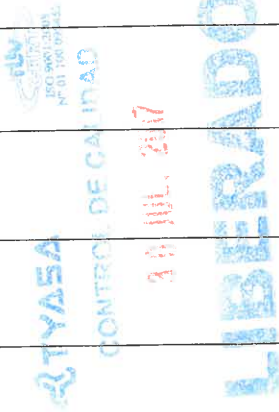
TA2000 S.A. DE C.V.
 DECLARACION DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
 PRUEBAS DE VARILLAS DE ACERO PARA REFUERZO



IDENTIFICACION

MARCA: TA-42 GRADO: 42 Kg./mm²

| COLADA | Calibre | Análisis Químico | | | | Peso X metro lineal máximo (Kg/m) | Límite Elástico | | | | Esfuerzo Máximo | | | | Alargamiento en 20 cm. | | | | Prueba de Doblado a 180° |
|----------|---------|------------------|-------|-------|-------|-----------------------------------|-----------------|--------|-------------------|--------|-----------------|--------|-------------------|--------|------------------------|--------|--------|--------|--------------------------|
| | | % C | % Mn | % S | % P | | Carga (Kg) | | Esfuerzo (Kg/mm²) | | Carga (Kg) | | Esfuerzo (Kg/mm²) | | cm. | | % | | |
| | | | | | | | Mínimo | Máximo | Mínimo | Máximo | Mínimo | Máximo | Mínimo | Máximo | Mínimo | Máximo | Mínimo | Máximo | |
| Norma | 3/4 | | | | | 2.235 | 11970 | 17955 | 42.00 | 17955 | 63.00 | 21.8 | 9.0 | 21.8 | 9.0 | OK | | | |
| B0019358 | 3/4 | 0.411 | 0.943 | 0.034 | 0.007 | 2.232 | 12434 | 20162 | 43.63 | 20162 | 70.74 | 22.4 | 23.0 | 22.4 | 23.0 | OK | | | |
| B0019359 | 3/4 | 0.405 | 0.947 | 0.035 | 0.007 | 2.233 | 12609 | 20336 | 44.24 | 20336 | 71.35 | 22.1 | 22.7 | 22.1 | 22.7 | OK | | | |
| B0019361 | 3/4 | 0.414 | 0.971 | 0.034 | 0.007 | 2.230 | 12638 | 20714 | 44.34 | 20714 | 72.68 | 22.4 | 23.0 | 22.4 | 23.0 | OK | | | |



CONCLUSIONES: LAS 3 COLADAS QUE CONFORMAN ESTE EMBARQUE PASAN SATISFACTORIAMENTE LAS PRUEBAS

OBSERVACIONES

REMISION 300126

Ciente: PLESA ANAHUAC Y CIAS SA DE CV

Fecha: 30/07/2017

No. de Reporte: 1001777 51544

Norma en vigor: NMX-B-506-CANACERO-2011

VELAZQUEZ SANCHEZ VICENTE
 Responsable
 Nombre y Firma

LOS DATOS CONTENIDOS EN ESTE INFORME NO PUEDEN SER REPRODUCIDOS PARCIAL O TOTALMENTE SIN AUTORIZACION ESCRITA DE LA GERENCIA DE PRODUCCION

KM. 321 CARRETERA FEDERAL MEXICO-VERACRUZ SIN INT.2 IXTACZOQUITLAN, VER. TEL. (272) 721 05 88 FAX: (272) 721 05 87