

Certificate

Standard **IATF 16949:2016**
(1st edition, 2016-10-01)

Certificate Registr. No. 01 111 1428050
IATF Certificate No. 0329875

Certificate Holder: **Exo-s Industrias S.A. de C.V.**
Km 3.5 antigua carretera a Tequisquiapan S/N
76800 Zona Industrial, San Juan del Río, QRO
Mexico

With remote location according to annex

Scope: Design and Manufacture of Plastic Products by Injection
and Blow molding

Proof has been furnished by means of an audit that the
requirements of IATF 16949:2016 are met.

Issue date/
Expiry date: The certificate is valid from 2018-09-07 until 2021-09-06.

Release date: 2018-09-10


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Germany - NRW



2-IAO-QMC 01003

1 / 2

Annex to certificate

Standard **IATF 16949:2016**
(1st edition, 2016-10-01)

Certificate-Registr-No. 01 111 1428050
IATF-Certificate-No. 0329875

Remote Location: **Exo-s Inc.**
2100 King Ouest suite 240
Sherbrooke
Québec J1J 2E8 Canada

Rem. Loc. Function: Product design, process design, contract review, finance,
human resources, production equipment development,
policy making, strategic planning, supplier management,
warranty management
Certified by BSI

Release date: 2018-09-10


TUV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Germany - NRW



2-IAO-QMC 01003

2 / 2

Certificado

Normativa de aplicación **IATF 16949:2016**
(1ª edición, 2016-10-01)

Nº registro certificado 01 111 1428050
Nº IATF certificado 0329875

Titular del certificado: **Exo-s Industrias S.A. de C.V.**
Km 3.5 antigua carretera a Tequisquiapan S/N
76800 Zona Industrial, San Juan del Río, QRO
México

Con remote location según anexo

Ámbito de aplicación: Diseño y Manufactura de Productos Plásticos por
Inyección y Soplado

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los
requisitos recogidos en la norma IATF 16949:2016.

Fecha de emisión/
Fecha de vencimiento Este certificado es válido desde 2018-09-07 hasta 2021-09-06.

Fecha de liberación: 2018-09-10


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Germany · NRW



2-IAO-QMC 01003

1 / 2