

CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**Nº de Certificado
Certificate No.**17AR85907.2A**Alcance
Scope**MARCA**Página
Page: 1/2Producto
Product

Guantes de Protección Personal

Nombre y dirección del Solicitante
Name and address of the ApplicantGamisol y Cia SA
Av. Circunvalacion s/n entre puentes Rancagua y Capdevilla
Cordoba, 5012 Cordoba ArgentinaNombre y dirección del Fabricante
Name and address of the ManufacturerShandong Xingyu Gloves Co. Ltd.
No. 2158 Yaoqian Road, Economic Development Zone
Gaomi, 261502 Shandong ChinaNombre y dirección de la(s) Fábrica(s)
Name and address of the Factory(ies)Shandong Xingyu Gloves Co. Ltd.
No. 2158 Yaoqian Road, Economic Development Zone
Gaomi, 261502 Shandong ChinaValores nominales y características principales
Rating and principal characteristics

Ver página 2 / See page 2

Marca
Trademark

GAMISOL

Modelo / Referencia de tipo
Model / Type Ref.

L1001B, L1002G10

Información adicional:
Additional Information

--

Se considera que la muestra del producto ensayada cumple con la(s) norma(s)
The tested sample of the product is considered to be in conformity with the standard(s)

IRAM 3607:1998, IRAM 3608:1998

según el Informe de Ensayo Número
according to the Test Report NumberShitsuke N°42049-780-77679 issued on 2017-09-27
Shitsuke N°42050-780-77151 issued on 2017-08-24
Shitsuke N°42051-780-77543 issued on 2017-09-27
Shitsuke N°42052-780-77152 issued on 2017-08-24
Shitsuke N°44272-780-78974 issued on 2017-12-05
Shitsuke N°44273-780-78975 issued on 2017-12-05

Este certificado permite colocar las marcas de UL de Argentina SRL y de seguridad de la ex Secretaría de Industria, Comercio y Minería sobre el producto. Cuando esto no fuere posible por las dimensiones del producto o porque por su reducido tamaño resultara ilegible, se podrá colocar sobre sus envases, etiquetas o envoltorios. Este certificado permite hacer uso de las marcas arriba mencionadas en material promocional o publicitario solamente en relación con los productos amparados por el presente certificado. Este certificado ha sido emitido por UL de Argentina dentro del alcance de la acreditación otorgada por el OAA como Organismo de Certificación de Productos OCP005.

La vigencia de este certificado está condicionada a la realización de las correspondientes actividades de mantenimiento (Información: +54 (11) 4316-8210 / info.ar@ul.com). This certificate allows placing UL de Argentina SRL mark, and the safety mark of the former Secretary of Industry, Trade and Mining industry on the product. If not possible, due to the dimensions of the product or when its reduced size makes the reading illegible, the marks may be placed on its packaging, labels or wrapping. This certificate allows the use of the above mentioned marks in promotional or advertising material solely in connection with covered products by the certificate. This certificate has been issued by UL de Argentina under the scope of the accreditation granted by the OAA as a Product Certification Body OCP005.

The validity of this certificate depends on the completion of the corresponding maintenance activities (Information: +54 (11) 4316-8210 / info.ar@ul.com)

Fecha de emisión / Date of issue:

2017/12/05

Firmas:
Signatures Ingeniero de proyecto
Project engineer

Ricardo Pugni

Miembro del Comité
Committee member

Ariel Amandi

UL de Argentina S.R.L.

Av. Alicia Moreau de Justo 550 1er. Piso Of. 24 (C1107AAL)

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.
UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**Nº de Certificado
Certificate No.**17AR85907.2A**Alcance
Scope**MARCA**Página
Page: 2/2

Valores nominales y características principales / Rating and principal characteristics:

Marca	Modelo	Descripción	Características	Talles
GAMISOL	L1001B	Guante tejido poliéster G13 azul, baño de látex negro dorso ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.3.1	8, 9,10
GAMISOL	L1002G10	Guante tejido poliéster G10 amarillo claro, baño de látex naranja dorso ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.3.1	8, 9,10

FIN DEL DOCUMENTO

Fecha de emisión / Date of issue:

2017/12/05

Firmas:
SignaturesIngeniero de proyecto
Project engineer
Ricardo PugniMiembro del Comité
Committee member
Ariel Amandi