

## Aguja desechable con microchip para identificación animal

### DESCRIPCIÓN

- Aguja de un solo uso con microchip incorporado para identificación electrónica animal.
- Este producto debe emplearse en combinación con la implantadora manual de Felixcan. El sistema luer-lock de la aguja permite un fácil y cómodo acoplamiento con la implantadora.
- Al ser de un solo uso, se eliminan los riesgos de infección y los riesgos de rotura que se pueden producir con las agujas reutilizables.



- Posibles aplicaciones: identificación de ovino y caprino (donde la legislación lo permita).
- Fabricada en plástico y acero de alta calidad.
- Esterilizada por Ozono.
- Sistema anti-caída: Asegura que el microchip permanece dentro de la aguja hasta el momento de la inyección. Garantizado 100%
- El microchip, con tecnología FDX-b cumple la normativa para la identificación electrónica de animales ISO 11784/5.
- Cada microchip está recubierto con una capa de parileno, material biocompatible antimigratorio.



# Aguja desechable con microchip para identificación animal

## ESPECIFICACIONES

|                |  |
|----------------|--|
| Aguja          | Materiales: Acero AISI 304 y poliamida (conector luer-lock)  |
| Tapón          | Material: Polietileno  |
| Medidas        | Jeringa: 56x10x10mm Peso: 3g   |
| Microchip      | Tecnología: FDX-b, según ISO 11784/5<br><b>Medidas: 3x15mm</b><br><b>2x12mm</b><br>Material: BIO GLASS 8625.<br>Otros: Tratado con parileno. |
| Esterilización | Por ozono  |

## CERTIFICADOS

- Felixcan dispone de los certificados de calidad AENOR ISO9001 e IQNet, concedidos para el “Diseño, Producción y Comercialización de Sistemas de Identificación Electrónica Animal”.
- Felixcan cuenta con el código de fabricante ICAR 941 y ha firmado su código de conducta para identificación electrónica animal.

## CONTACTO

- Polígono Industrial Romica, calle 1, Parcela 200, 02080 ALBACETE (España)
- Tlf.: **+34 967 52 01 87** Whatsapp: **+34 619 627 087**
- E-mail: **atencioncliente@datamars.com**
- [www.livestock.datamars.es](http://www.livestock.datamars.es) | [www.livestock.datamars.com](http://www.livestock.datamars.com)