

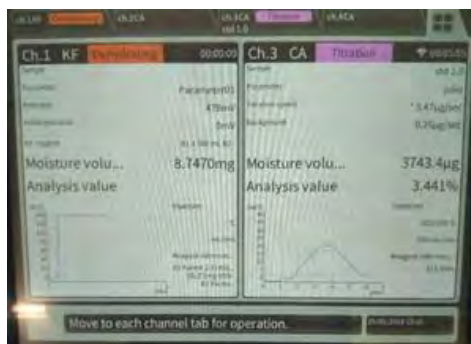
# Karl Fischer

## Solución universal cualquier rango de concentración

### Doble canal

- Culombimétrica
- Volumétrica simultánea multitarea

- Un solo instrumento para todo el rango de concentraciones dentro de su control de calidad.
- Modular, escalable y ampliable a cuatro canales.
- Permite incorporar una amplia gama de vaporizadores para alcanzar soluciones específicas.



AQUAMICRON  
KARL FISCHER REAGENTS

70<sup>th</sup>  
since 1950



### Canal 1: General Culombimetría

**Reactivos AX Aquamicron:** Reactivo 500 mls.

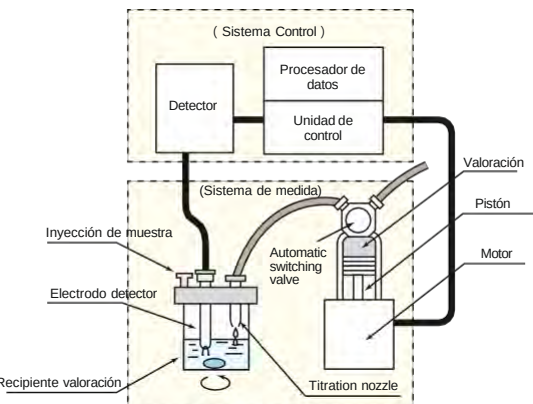
(Disolución Anódica)

**Reactivos CXU Aquamicron:** 1 caja 10 ampollas 5 mls.  
(Reactivo Catódico)

### Canal 2: Volumetría

**Reactivos SS-Z Aquamicron:** Reactivo 500 mls.  
(Factor 5 mg)

**Disolvente GEX/OLX/SU/KTX:** 500 mls botella.



## Un canal

- Culombimétrica
- Volumétrica intercambiable

- Un solo instrumento para todo el rango de concentraciones dentro de su control de calidad.
- Modular
- Ampliable hasta cuatro canales
- Compatible con toda la gama de vaporizadores
- Cumple GLP (para cada canal)
- Integridad de datos (CFR21 parte 11)



### Canal 1: General Culombimetría

**Reactivos AX Aquamicron:** Reactivo 500 mls.  
(Disolución Anódica)

**Reactivos CXU Aquamicron:** 1 caja 10 ampollas 5 mls.  
(Reactivo Catódico)

**AQUAMICRON**  
REACTIVOS KARL FISCHER

### Canal 2: Volumetría

**Reactivos SS-Z Aquamicron:** Reactivo 500 mls.  
(Factores: 5/3/1 mg)

**Disolvente GEX/OLX/SU/KTX:** 500 mls botella.



instrumentación analítica, s.a.