

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (Rc. 16356-16359)**

Ítem	Código	Descripción	U. Mda.	Cantidad
1	ACT822-000004N	ALCOHOLIMETRO	C/U	8
2	ACT605-000016N	IMPRESORA DIGIAL INALAMBRICA PARA ALCOHOLIMETRO	C/U	8
3	ACT822-000004N	ALCOHOLIMETRO	C/U	2
4	ACT605-000016N	IMPRESORA DIGIAL INALAMBRICA PARA ALCOHOLIMETRO	C/U	2
5	ACT822-000004N	ALCOHOLIMETRO	C/U	2
6	ACT605-000016N	IMPRESORA DIGIAL INALAMBRICA PARA ALCOHOLIMETRO	C/U	2
7	ACT822-000004N	ALCOHOLIMETRO	C/U	2
8	ACT605-000016N	IMPRESORA DIGIAL INALAMBRICA PARA ALCOHOLIMETRO	C/U	2
9	ACT822-000004N	ALCOHOLIMETRO	C/U	2
10	ACT605-000016N	IMPRESORA DIGIAL INALAMBRICA PARA ALCOHOLIMETRO	C/U	2

Rufino – Santa Fe.

**Ítem: 1**

- Etilómetro portátil evidencial Homologado.
- Ciclo de Medición Automático con monitoreo y diagnóstico de operación óptima.
- Unidad de Medición: g/L.
- Rango de Medición: 0 a 3,00 g/L
- Lectura de Resultados: Función de Unidad seleccionada, máximo de precisión 1 µg/L
- Transferencia de Datos: PC vía puerto USB.
- Memoria: Para no menos de 1000 eventos con registro de tiempo impresos con USB.
- Pantalla: LCD
- Fuente de Poder: Batería integrada - recargable
- Características Impresión Bluetooth.
- Duración de Batería: 20 horas mínimo.

**Item: 2**

- Impresora externa térmica con interfaz y Bluetooth con batería integrada recargable, compatible con el etilómetro adquirido para imprimir los resultados de las mediciones obtenidas in situ. Compuesta por: Impresora, rollo de papel, adaptador de alimentación, estuche protector .

**Items: 3**

Etilómetro portátil evidencial Homologado.

- Ciclo de Medición Automático con monitoreo y diagnóstico de operación óptima.
- Unidad de Medición: g/L.
- Rango de Medición: 0 a 3,00 g/L
- Lectura de Resultados: Función de Unidad seleccionada, máximo de precisión 1 µg/L
- Transferencia de Datos: PC vía puerto USB.
- Memoria: Para no menos de 1000 eventos con registro de tiempo impresos con USB.
- Pantalla: LCD
- Fuente de Poder: Batería integrada - recargable
- Características Impresión Bluetooth.
- Duración de Batería: 20 horas mínimo.

**Items 4**

-Impresora externa térmica con interfaz y Bluetooth con batería integrada recargable, compatible con el etilómetro adquirido para imprimir los resultados de las mediciones obtenidas in situ. Compuesta por: Impresora, rollo de papel, adaptador de alimentación, estuche protector

**Items 5**

- Etilómetro portátil evidencial Homologado.
- Ciclo de Medición Automático con monitoreo y diagnóstico de operación óptima.
- Unidad de Medición: g/L.
- Rango de Medición: 0 a 3,00 g/L
- Lectura de Resultados: Función de Unidad seleccionada, máximo de precisión 1 µg/L
- Transferencia de Datos: PC vía puerto USB.
- Memoria: Para no menos de 1000 eventos con registro de tiempo impresos con USB.
- Pantalla: LCD
- Fuente de Poder: Batería integrada - recargable
- Características Impresión Bluetooth.
- Duración de Batería: 20 horas mínimo.

**Items 6**

- Impresora externa térmica con interfaz y Bluetooth con batería integrada recargable, compatible con el etilómetro adquirido para imprimir los resultados de las mediciones obtenidas in situ. Compuesta por: Impresora, rollo de papel, adaptador de alimentación, estuche protector.

**Items 7**

Etilómetro portátil evidencial Homologado.

- Ciclo de Medición Automático con monitoreo y diagnóstico de operación óptima.
- Unidad de Medición: g/L.
- Rango de Medición: 0 a 3,00 g/L
- Lectura de Resultados: Función de Unidad seleccionada, máximo de precisión 1 µg/L
- Transferencia de Datos: PC vía puerto USB.
- Memoria: Para no menos de 1000 eventos con registro de tiempo impresos con USB.
- Pantalla: LCD
- Fuente de Poder: Batería integrada - recargable
- Características Impresión Bluetooth.
- Duración de Batería: 20 horas mínimo

**Items 8**

- - Impresora externa térmica con interfaz y Bluetooth con batería integrada recargable, compatible con el etilómetro adquirido para imprimir los

resultados de las mediciones obtenidas in situ. Compuesta por:  
Impresora, rollo de papel, adaptador de alimentación, estuche protector.

**Items 9**

- Etímetro portátil evidencial Homologado.
- Ciclo de Medición Automático con monitoreo y diagnóstico de operación óptima.
- Unidad de Medición: g/L.
- Rango de Medición: 0 a 3,00 g/L
- Lectura de Resultados: Función de Unidad seleccionada, máximo de precisión 1 µg/L
- Transferencia de Datos: PC vía puerto USB.
- Memoria: Para no menos de 1000 eventos con registro de tiempo impresos con USB.
- Pantalla: LCD
- Fuente de Poder: Batería integrada - recargable
- Características Impresión Bluetooth.
- Duración de Batería: 20 horas mínimo.

**Items 10**

- Impresora externa térmica con interfaz y Bluetooth con batería integrada recargable, compatible con el etímetro adquirido para imprimir los resultados de las mediciones obtenidas in situ. Compuesta por:  
Impresora, rollo de papel, adaptador de alimentación, estuche protector.