

**INTECH Instrumentos y Equipos C.A.**

Av. Río Caura, Torre Humboldt, Ofic 04-04,  
Caracas, Venezuela 1080  
Tel: 58-212-9784430, 9784433, 977.7654, 977.6346  
Fax: 58-212-977.3613  
E-mail: sales@intech-ie.com  
RIF J-30615033-1

**Oferta #** C-2025-0071

**Fecha:** 21/02/2025

**Su referencia** Correo

**Facturar a:**

**Metanol de Oriente METOR, S.A.**  
**RIF: J-00012939-8**  
Complejo Petroquímico Anzoátegui, Edificio  
Pequiven, José – Estado Anzoátegui  
Telf: 0426-5803638  
Attn: Pedro Sucre  
Correo: psucre@metor.com.ve

**Despachar a:**

Metanol de Oriente METOR, S.A.  
Edo. Anzoategui – Venezuela

Vendedor	Condiciones	Referencia	Destino	Términos Pago	Validez
N. Carricatti	DDP	C-2025-0071/PL	ANZ	Ver abajo	30 días

Item	Cant	Descripción	Unitario US\$	Total US\$
1	1	<p><b>Diana 700 DISTILLATION ANALYZER, 100 - 240 V, 50/60 Hz WITH TEST KIT SOLVENT, ASTM D850/D1078 METAL SENSOR (Diana 700), ANTON PAAR PN 239541-244716</b></p> <p>It comes with a fully monitored test setup for fuels or solvents leaving zero room for human errors. The customizable software and connectivity features allow seamless integration into your workflow and make your laboratory an efficient working space for atmospheric distillation.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Detection of flask size and hole diameter of flask support board</li> <li>• Mobile 5-in-1 multi-plug                             <ul style="list-style-type: none"> <li>o Detection whether sensor is inserted into the flask</li> <li>o Without any cable</li> </ul> </li> <li>• Heater                             <ul style="list-style-type: none"> <li>o Automatic positioning of heater when starting the distillation (no manual handling required)</li> </ul> </li> <li>• Automatic positioning of heater and protection shield                             <ul style="list-style-type: none"> <li>o Detection of shield state (open or closed)</li> <li>o The detection of the shield is a safety feature since Diana 700 will not start a measurement when the shield is not closed</li> </ul> </li> <li>• Optical solid-state volume detection system</li> <li>• Temperature range of condenser and receiving chamber                             <ul style="list-style-type: none"> <li>o Widest range with Diana 700</li> </ul> </li> <li>• Automatic self-check at instrument start</li> <li>• Liquid-free Peltier tempering technology</li> <li>• Mobile fire extinguisher as option available</li> <li>• Fast and easy volume calibration                             <ul style="list-style-type: none"> <li>o Without any special and expensive tool</li> <li>o Explanation of procedure in software</li> </ul> </li> <li>• Total power consumption (in operation)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>o 900 W</li> </ul> </li> </ul>	42,421.00	42,421.00

	<p><b>Features:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Condition monitoring system for the entire test setup will leave zero room for human errors</li> <li>• Convenient multi-plug for one hand operation stores calibration data on it for easy and reliable exchange of multi-plugs</li> <li>• Up to 4000 measuring results, 200+ user test methods, customizable dashboards and data export with AP Connect, WiFi/LAN, LIMS, USB, and printer allows full flexibility and data integrity</li> <li>• Automatic heater lift and heater shield lift enable fast cooling of flask after distillation and ensure that the flask can only be taken out at reasonable temperatures</li> <li>• Automated heater control makes sure that no initial heater parameters are required prior to distillation</li> <li>• Scanning of initial volume and residue reduces the risk of wrong distillation results</li> <li>• Full compliance with: ASTM D850 IP 195 &amp; ASTM D1078 JIS K 2254</li> <li>• Suitable for ASTM D524 and ASTM D4530 sample preparation</li> </ul> <p>For more details, please refer to Anton Anton Paar's product documentation.</p> <p><b>Includes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Diana 700 basic unit</li> <li>1 Power cable</li> <li>1 Printed copy of the Reference Guide</li> <li>1 157768 Touchscreen stylus</li> <li>1 146648 Fuse T 10A H/ 250 V / 5x20 mm</li> <li>1 106627 Sensor storage tube</li> <li>2 191097 Condenser tube stopper</li> <li>1 194531 Drip plate 2</li> <li>1 196784 Receiving cylinder stand (magnetic)</li> <li>1 172676 Residue cylinder, 5 mL</li> <li>1 210173 Condenser cleaning tool</li> <li>1 218603 Condenser cleaning material</li> <li>1 106219 Boiling stones, 20 g</li> </ul> <p>This set contains accessories for distillations in accordance with ASTM D850/D1078.</p> <p>The set consists of:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 multi-plug with metal Pt100 and dry point sensor (for 200 mL flasks)</li> <li>- 2 distillation flasks with a volume of 200 mL</li> <li>- 1 receiving cylinder, 100 mL, magnetic base</li> <li>- 1 flask support board, hole diameter 25 mm</li> <li>- 1 flask support board, hole diameter 32 mm</li> <li>- 1 flask support board, hole diameter 38 mm</li> <li>- 1 flask support board, hole diameter 50 mm</li> </ul>		
	<p><b>Tiempo de entrega</b></p> <p>Luego de recibir orden de compra y pago, Item 1: 5-7 semanas aprox.</p> <p>El tiempo de entrega de los elementos ofertados queda sujeto a cambios generados por eventos fuera de manejo de la compañía como:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fenómenos climáticos que no permitan el transporte de materia prima a la fábrica, transporte local en el extranjero del material manufacturado y/o transporte internacional del producto.</li> <li>2. Normal funcionamiento de aduana Venezolana y/o extranjeras.</li> </ol>		

	<p>3. Alteración del orden público en el país de origen, país en tránsito y/o país final. 4. Actos delictivos y/o terroristas. 5. Cualquier otro evento considerado de fuerza mayor.</p> <p><b>Términos de pago</b> 100% crédito 30 días entrega material y factura</p> <p><b>Volumen y Peso</b> Peso y volumen por avisar</p>		
--	--	--	--

<b>Subtotal</b>	<b>US\$</b>	<b>42,421.00</b>
<b>Flete</b>	<b>US\$</b>	<b>Incluido</b>
<b>Seguro</b>	<b>US\$</b>	<b>Incluido</b>
<b>IVA 16 %</b>	<b>US\$</b>	<b>6,787.36</b>
<b>IGTF</b>	<b>US\$</b>	<b>1,476.25</b>
<b>TOTAL</b>	<b>US\$</b>	<b>50,684.61</b>

**CONDICIONES DE PAGO**  
**COMPONENTE IMPORTADO**

1. En DOLARES AMERICANOS (US\$) o en EUROS equivalentes mediante transferencia bancaria a cualquiera de las siguientes cuentas

AMERANT BANK (in US\$)  
220 ALHAMBRA CIRCLE, CORAL GABLES, FL. 33134  
CUENTA NUMERO 8303790106  
BENEFICIARIO INTECH INSTRUMENTOS Y EQUIPOS C.A.  
ABA 067010509  
SWIFT MNBMUS33

**COMPONENTE NACIONAL**

1. En BOLIVARES (Bs.) mediante transferencia bancaria

Banco Mercantil  
Cuenta Corriente a nombre de INTECH Instrumentos y Equipos C.A.  
– 0105-0011-73-1011-50499-5

<p><b>Condiciones de Venta</b></p>
<p><i>Todos los Equipos suministrados por INTECH Instrumentos y Equipos son Nuevos y cuentan con Certificados de Conformidad del Fabricante en caso de ser requeridos</i></p> <p><i>El <b>Pedido Mínimo de Importación exclusiva es de US\$ 700.00</b> De ser menor la Orden será incluida en nuestro pedido ordinario mensual al proveedor por lo que habría que añadir 3-4 semanas adicionales al tiempo de entrega ofertado</i></p>
<p><b>Notas:</b></p>
<p><i>*El valor del material podrá ser pagado en US\$, EUR previo acuerdo y aceptación entre ambas partes, y para este último el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web <a href="http://www.bcv.org.ve">www.bcv.org.ve</a> y <b>debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</b></i></p> <p><i>*El valor del IVA podrá ser pagado y/o retenido en moneda local (Bs.) a la tasa referencial del día en caso de que el mismo no pueda ser pagado en US\$. El valor utilizado para el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web <a href="http://www.bcv.org.ve">www.bcv.org.ve</a> y <b>debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</b></i></p>
<p><b>Aporte Social:</b></p>
<p>No solicitado</p>
<p><b>Garantía</b></p>
<p><i>Todos los materiales mantienen las condiciones de garantía Standard de los fabricantes.</i></p> <p><i>INTECH como representante y/o distribuidor exclusivo de múltiples marcas en el área de Instrumentación Industrial, calentamiento Eléctrico y Protección de sobrevoltajes, solo suministrara garantía y servicio a los equipos y materiales adquiridos a través de los canales de venta autorizados de INTECH tanto localmente como internacionalmente</i></p>
<p><b>Observaciones:</b></p>
<p><i>Pedido Mínimo <b>US\$ 300.00</b></i></p> <p><i><b>En caso de Pedidos con Condiciones de Prepago, el Impuesto IVA puede ser cancelado a la entrega del material</b></i></p>