

Laboratorios Biomont S.A.

Av. Industrial N° 184 - La Aurora - Ate - Lima - Lima - Perú Telfs.: (00 511) 206-2700 * 206-2701 * 2062702 Email: laboratorios@biomont.com.pe Web: www.biomont.com.pe

RUC N°20100278708 GUIA DE REMISIÓN REMITENTE **ELECTRÓNICA** T001-00002682

DESTINATARIO

RUC: 20601647606

Nombre / Razón Social: NATVET AGRO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA

MACCHUPICCHU 384 Dirección:

Prov. / Dep.: LIMA / LIMA Distrito: RIMAC

4.8/2 Peso / Caja:

Fecha de Emisión: 10/04/2023

Factura:

N° Pedido: Orden de venta #003201

Motivo de Traslado: Venta Nacional Fecha de Traslado: 10/04/2023

Vendedor: LYANNE ECHEGARAY PALOMINO

F001-00023911

Item	Código	Descripción	Lote	Venc.	UND	Cantidad
1	SOL0000027	DOXIPET CJA X 30 TAB	114922	11-2025	NIU	20.00
2	SOL0000018	HEPATIN CAPS X 30 CAPSULAS X 530MG	114662	11-2024	NIU	10.00
3	SOL0000026	ITRAPET CJA X 30 TAB	093712	09-2025	NIU	5.00
4	SOT0000085	RIVOLTA 12% x 0.25 ML (1 PIPETA)	104362	10-2024	NIU	5.00
5	SEM0000154	TELOPAR GEL JERINGA x 2 mL	125382	12-2024	NIU	15.00
6	SEM0000155	TELOPAR GEL JERINGA x 5 mL	125382	12-2024	NIU	12.00
7	SEM0000206	TELOPAR GEL FCO x 60 mL	020323	02-2025	NIU	3.00
8	SOL0000021	TELOPAR TABS (B) CJ X 100 TAB	093882	09-2024	NIU	5.00
9	SOL0000030	CEFAPET 600 (CJA x 30 TAB)	020443	02-2026	NIU	10.00
10	SOL0000029	CEFAPET (CJA x 30 TAB)	020443	02-2026	NIU	10.00
11	INY0000289	QUETAMIN x 100ml	020113	02-2026	NIU	1.00

Datos del Vehículo y Conductor

Marca y Placa: KIA/F9P-857 **DNI:** 40892353 Licencia de Conducir: Q40892353 Form. Pago por Envío: EL CLIENTE

Datos del Transportista

RUC: 20100278708 Nombre/Razón Social: LABORATORIOS BIOMONT S.A.

Dirección: AV. INDUSTRIAL 184 URB.AURORA ATE

Direcciones

Domicilio del Punto de Partida: AV. INDUSTRIAL 184 ATE LIMA LIMA PERÚ Domicilio del Punto de Llegada: MACCHUPICCHU 384 - RIMAC - LIMA - LIMA

Observaciones

Peso Total: 4.8 KGM Total Bultos: 2

El comprobante numero T001-00002682, ha sido aceptada

Representación Impresa de la Guía de Remisión Remitente Electrónica, consulte en https://sfe.bizlinks.com.pe