

LABORATORIOS BIOMONT S.A.

F-AL.003.02

INGRESOS AL ALMACÉN

NRO. DOCUMENTO: 1455

PROVEEDOR : ENOTRIA S.A.

DUA :

OBSERVACIONES : GR:012-0027039 RECEPCION ME . JV

FECHA : 30/01/2023

O/C : Orden de Compra #001742

USUARIO : JULIO EDGAR VILLALOBOS FERNANDEZ

ID	CODIGO	DESCRIPCION	CANT	UND	LOTE	F.VEN	ALMACEN DESTINO	NOTA
1	ME00000793	ETIQUETA AUMENTHA ATP x 250ML (ND)	1000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	01 ROLLO X 1000 UND
2	ME00000794	ETIQUETA AUMENTHA ATP x 500ML (ND)	1000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	01 ROLLO X 1000 UND
3	ME00000950	ETIQUETA BIO C x 250 ML (ND)	1000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	01 ROLLO X 1000 UND
4	ME00000924	ETIQUETA BIOMIZONA DORADA L.A. x 250ML (ND)	1000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	01 ROLLO X 1000 UND
5	ME00001093	ETIQUETA LECHERIN MAX x 500 ML (R)	2000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	02 PQTES X 01 ROLLO X 1000 UND C/U = 2000 UND
6	ME00001927	ETIQUETA FLORBIOMIZONA x 250 mL	2000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	02 PQTES X 01 ROLLO X 1000 UND C/U = 2000 UND

CANTIDAD TOTAL: 8000

LABORATORIOS BIOMONT S.A.

F-AL.003.02

INGRESOS AL ALMACÉN

NRO. DOCUMENTO: 1455

PROVEEDOR : ENOTRIA S.A.

DUA :

OBSERVACIONES : GR:012-0027039 RECEPCION ME . JV

FECHA : 30/01/2023

O/C : Orden de Compra #001742

USUARIO : JULIO EDGAR VILLALOBOS FERNANDEZ

ID	CODIGO	DESCRIPCION	CANT	UND	LOTE	F.VEN	ALMACEN DESTINO	NOTA
1	ME00000793	ETIQUETA AUMENTHA ATP x 250ML (ND)	1000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	01 ROLLO X 1000 UND
2	ME00000794	ETIQUETA AUMENTHA ATP x 500ML (ND)	1000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	01 ROLLO X 1000 UND
3	ME00000950	ETIQUETA BIO C x 250 ML (ND)	1000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	01 ROLLO X 1000 UND
4	ME00000924	ETIQUETA BIOMIZONA DORADA L.A. x 250ML (ND)	1000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	01 ROLLO X 1000 UND
5	ME00001093	ETIQUETA LECHERIN MAX x 500 ML (R)	2000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	02 PQTES X 01 ROLLO X 1000 UND C/U = 2000 UND
6	ME00001927	ETIQUETA FLORBIOMIZONA x 250 mL	2000	UND	285956		SEDE ATE : CUARENTENA	02 PQTES X 01 ROLLO X 1000 UND C/U = 2000 UND

CANTIDAD TOTAL: 8000