



PERÚ

Ministerio
de SaludDirección General de
Medicamentos, Insumos
y Drogas.

FORMATO DE INFORMACIÓN DE PRODUCTOS ROBADOS

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	LOTE N°	FECHA VENCIMIENTO	CANTIDAD ROBADA	UNIDAD DE MEDIDA	EMPRESA	CANTIDAD IMPORTADA / FABRICADA	DAM N° / REPORTE CONCILIACIÓN	DENUNCIA POLICIAL N°	LUGAR DEL ROBO	FECHA DEL ROBO	OBSERVACIONES
LYA-1 Lyse, 500ml. Solución lisante de glóbulos rojos para recuento diferencial de determinación de hemoglobina	Fcox500ml	2025030801	7/03/2027	40	Frasco	Vikmar S.A.C.	150	118-2025-10-326857-01-5-00	239	LAMBAYEQUE / CHICLAYO/MOTUPE	14/10/2025	En ruta Lima - Chiclayo, pasando la Garita de Control de Motupe, el conductor se percató que se acercó un vehículo mayor sospechoso, donde presumiblemente ocurrió el robo.
LYA-2 Lyse, 500ml. Solución para descomponer los glóbulos rojos y cooperar con LYA-3 Lyse para diferenciar 4 glóbulos blancos.	Fcox500ml	2025022401	23/02/2027	31	Frasco	Vikmar S.A.C.	138	118-2025-10-326857-01-5-00	239	LAMBAYEQUE / CHICLAYO/MOTUPE	14/10/2025	En ruta Lima - Chiclayo, pasando la Garita de Control de Motupe, el conductor se percató que se acercó un vehículo mayor sospechoso, donde presumiblemente ocurrió el robo.
LYA-2 Lyse, 500ml. Solución para descomponer los glóbulos rojos y cooperar con LYA-3 Lyse para diferenciar 4 glóbulos blancos.	Fcox500ml	2024102201	21/10/2026	4	Frasco	Vikmar S.A.C.	200	118-2025-10-326857-01-5-00	239	LAMBAYEQUE / CHICLAYO/MOTUPE	14/10/2025	En ruta Lima - Chiclayo, pasando la Garita de Control de Motupe, el conductor se percató que se acercó un vehículo mayor sospechoso, donde presumiblemente ocurrió el robo.
LYA-3-Lyse, 1L. Solución para descomponer los glóbulos rojos y cooperar con LYA-2 Lyse para diferenciar 4 glóbulos blancos.	Fcox1L	2025032401	23/03/2027	48	Frasco	Vikmar S.A.C.	200	118-2025-10-326857-01-5-00	239	LAMBAYEQUE / CHICLAYO/MOTUPE	14/10/2025	En ruta Lima - Chiclayo, pasando la Garita de Control de Motupe, el conductor se percató que se acercó un vehículo mayor sospechoso, donde presumiblemente ocurrió el robo.