

PG-105	30105922	Frasco de vidrio con tapa a rosca x 250 ml. autoclavable	UN	IIb-III	PRESENTACIÓN: Frasco de Vidrio con Tapa a Rosca en embalaje adecuado para transporte y almacenamiento. CARACTERÍSTICAS: Frasco de Vidrio Borosilicato, de 250 ml. de capacidad, autoclavable, graduado, con Tapa Rosca de Plástico según ASTM - E982, autoclavable. USO: General en Laboratorio.
PG-106	30106265	Frasco de vidrio con tapa dispensadora autoclavable 1500 ml.	UN	III	PRESENTACIÓN: Frasco de Vidrio con Tapa dispensadora autoclavable, en embalaje adecuado para transporte y almacenamiento. CARACTERÍSTICAS: Frasco de Vidrio Borosilicato, de 1500 ml. de capacidad, con tapa dispensadora, autoclavable de rango graduable, 1 – 10 ml. repetitivos. USO: General en Laboratorio.
PG-107	30106264	Frasco de vidrio con tapa dispensadora autoclavable 2000 ml.	UN	III	PRESENTACIÓN: Frasco de Vidrio con Tapa dispensadora autoclavable, en embalaje adecuado para transporte y almacenamiento. CARACTERÍSTICAS: Frasco de Vidrio Borosilicato, de 2000 ml. de capacidad, con tapa dispensadora, autoclavable de rango graduable, 10 – 30 ml. repetitivos. USO: General en Laboratorio.
PG-108	30101723	Frasco gotero de vidrio x 150 ml.	UN	I-III	PRESENTACIÓN: Frasco Gotero de Vidrio con Tapón esmerilado en embalaje adecuado para transporte y almacenamiento. CARACTERÍSTICAS: Frasco de Vidrio Ámbar, de 150 ml. de capacidad aproximadamente. Tapón dispensador esmerilado de vidrio, sin rosca, con canal para dispensar gota a gota por inclinación y cierre por rotación de la tapa. USO: General en Laboratorio.
PG-109	30101725	Frasco para cultivo celular con tapa X 30 ml.	UN	III	PRESENTACIÓN: Frasco de Plástico con Tapa Rosca en empaque de 5 ó más unidades. CARACTERÍSTICAS: Frasco de Poliestireno de 30 ml. de capacidad, de 25 cm2 de área de crecimiento, estéril, libre de pirógenos, graduado, apilable, descartable, cuello angulado con tope para prevención de volcaduras. USO: Cultivo Celular.
PG-110	30101726	Frasco para cultivo celular con tapa X 50 ml.	UN	III	PRESENTACIÓN: Frasco de Plástico con Tapa Rosca en empaque de 5 ó más unidades. CARACTERÍSTICAS: Frasco de Poliestireno de 50 ml. de capacidad, de 25 cm2 de área de crecimiento, estéril, libre de pirógenos, graduado, apilable, descartable, cuello angulado con tope para prevención de volcaduras. USO: Cultivo Celular.



000254