

Bolsas de muestreo



SKC es líder mundial en bolsas para muestreo de gases y vapores. Elija entre los diferentes materiales y válvulas.

Características técnicas

- Resistentes, perfectamente selladas por unas juntas testadas.
- Materiales ultra-limpios.
- Válvulas en polipropileno, acero inoxidable o PTFE.
- Gran selección de materiales y válvulas.

Bolsas de muestreo Tedlar®

- Fabricadas en Tedlar® “top-grade”, para mantener la integridad de la muestra.
- Impermeables al gas.
- Disponibles con una válvula de polipropileno o dos válvulas de acero inoxidable.

Con 1 válvula de polipropileno

Referencia	Descripción	Embalaje
1.232-02	Bolsas Tedlar® de 0,5 litros	10 unidades
1.232-01	Bolsas Tedlar® de 1 litro	10 unidades
1.232-03	Bolsas Tedlar® de 3 litros	10 unidades
1.232-05	Bolsas Tedlar® de 5 litros	10 unidades
1.232-10	Bolsas Tedlar® de 10 litros	10 unidades
1.232-25	Bolsas Tedlar® de 25 litros	5 unidades
1.232-50	Bolsas Tedlar® de 50 litros	5 unidades
1.232-75	Bolsas Tedlar® de 75 litros	5 unidades
1.232-100	Bolsas Tedlar® de 100 litros	3 unidades
1.232-939	Bolsas Tedlar® de 8 litros (para Vac-U-Chamber)	10 unidades
1.232-945A	Bolsas Tedlar® de 0,7 litros (para Vac-U-Tube)	10 unidades



Con 2 válvulas de acero inoxidable

Referencia	Descripción	Embalaje
1.231-01	Bolsas Tedlar® de 1 litro	10 unidades
1.231-03	Bolsas Tedlar® de 3 litros	10 unidades
1.231-05	Bolsas Tedlar® de 5 litros	10 unidades
1.231-10	Bolsas Tedlar® de 10 litros	10 unidades
1.231-25	Bolsas Tedlar® de 25 litros	5 unidades
1.231-50	Bolsas Tedlar® de 50 litros	5 unidades
1.231-75	Bolsas Tedlar® de 75 litros	5 unidades
1.231-100	Bolsas Tedlar® de 100 litros	3 unidades



Bolsas de muestreo SamplePro® FlexFilm

- Bajo background de COVs y mínima adsorción.
- Disponibles con 2 tipos de válvulas: polipropileno con septum o doble válvula de acero inoxidable.
- Buena estabilidad para CO, CO₂, metano y aceptable para compuestos sulfurosos.

Con 1 válvula de polipropileno

Referencia	Descripción	Embalaje
1.236-006	Bolsas FlexFilm de 0,5 litros	10 unidades
1.236-001	Bolsas FlexFilm de 1 litro	10 unidades
1.236-002	Bolsas FlexFilm de 3 litros	10 unidades
1.236-005	Bolsas FlexFilm de 5 litros	10 unidades
1.236-004	Bolsas FlexFilm de 8 litros (para uso con Vac-U-Chamber)	10 unidades
1.236-003	Bolsas FlexFilm de 10 litros	10 unidades
1.236-007	Bolsas FlexFilm de 25 litros	5 unidades
1.236-040	Bolsas FlexFilm de 40 litros	5 unidades
1.236-080	Bolsas FlexFilm de 80 litros	5 unidades
1.236-100	Bolsas FlexFilm de 100 litros	3 unidades

Con 2 válvulas de acero inoxidable

Referencia	Descripción	Embalaje
1.237-02	Bolsas FlexFilm de 0,5 litros	10 unidades
1.237-01	Bolsas FlexFilm de 1 litro	10 unidades
1.237-03	Bolsas FlexFilm de 3 litros	10 unidades
1.237-05	Bolsas FlexFilm de 5 litros	10 unidades
1.237-08	Bolsas FlexFilm de 10 litros	10 unidades

Bolsas de muestreo FluoroFilm

Para muestreos de bajas concentraciones de COVs y análisis en menos de 1 día.

- Fabricadas con Fluorofilm FEP, el material químico más inerte, resistente a todos los reactivos.
- La válvula puede ser de PTFE o de acero inoxidable.
- Soporta temperaturas entre -240 y 204 °C.

Con 1 válvula de PTFE

Referencia	Descripción	Embalaje
1.240-02	Bolsas Teflón 0,5 litros	5 unidades
1.240-01	Bolsas Teflón 1 litro	5 unidades
1.240-03	Bolsas Teflón 5 litros	5 unidades

Con 1 válvula de acero inoxidable

Referencia	Descripción	Embalaje
1.243-02	Bolsas Teflón 0,5 litros	5 unidades
1.243-01	Bolsas Teflón 1 litro	5 unidades
1.243-03	Bolsas Teflón 3 litros	5 unidades



Bolsas de muestreo FlexFoil®

Bolsas para muestreos de metano, ácido sulfhídrico, CO/CO₂ y otros gases.

- Más de 5 días de estabilidad de la muestra para la mayoría de compuestos.
- Fabricadas con material de 4 capas.
- Adecuadas para compuestos de alta volatilidad, biogás, estudios de calidad de aire (CO, CO₂), CO₂ ext., H₂, etc.
- No adecuadas para bajos niveles de COVs.

FlexFoil® PLUS: Con lavado especial, adecuadas para bajos niveles de COVs.



Bolsas FlexFoil® con 1 válvula de polipropileno

Referencia	Descripción	Embalaje
1.262-01	Bolsas FlexFoil® 1 litro	10 unidades
1.262-03	Bolsas FlexFoil® 3 litros	10 unidades
1.262-05	Bolsas FlexFoil® 5 litros	10 unidades
1.262-08	Bolsas FlexFoil® 8 litros	10 unidades
1.262-10	Bolsas FlexFoil® 10 litros	10 unidades
1.262-25	Bolsas FlexFoil® 25 litros	5 unidades
1.262-50	Bolsas FlexFoil® 50 litros	5 unidades

Bolsas FlexFoil® con 1 válvula de acero inoxidable

Referencia	Descripción	Embalaje
1.263-01	Bolsas FlexFoil® 1 litro	10 unidades
1.263-03	Bolsas FlexFoil® 3 litros	10 unidades
1.263-05	Bolsas FlexFoil® 5 litros	10 unidades
1.263-10	Bolsas FlexFoil® 10 litros	10 unidades
1.263-25	Bolsas FlexFoil® 25 litros	5 unidades
1.263-50	Bolsas FlexFoil® 50 litros	5 unidades

Bolsas FlexFoil PLUS con 1 válvula de polipropileno

Referencia	Descripción	Embalaje
1.252-01	Bolsas FlexFoil® Plus 1 litro	10 unidades
1.252-03	Bolsas FlexFoil® Plus 3 litros	10 unidades
1.252-05	Bolsas FlexFoil® Plus 5 litros	10 unidades
1.252-08	Bolsas FlexFoil® Plus 8 litros	10 unidades
1.252-10	Bolsas FlexFoil® Plus 10 litros	10 unidades
1.252-25	Bolsas FlexFoil® Plus 25 litros	5 unidades
1.252-50	Bolsas FlexFoil® Plus 50 litros	5 unidades

Bolsas FlexFoil PLUS con 1 válvula de acero inoxidable

Referencia	Descripción	Embalaje
1.253-01	Bolsas FlexFoil® Plus 1 litro	10 unidades
1.253-03	Bolsas FlexFoil® Plus 3 litros	10 unidades
1.253-05	Bolsas FlexFoil® Plus 5 litros	10 unidades
1.253-10	Bolsas FlexFoil® Plus 10 litros	10 unidades
1.253-25	Bolsas FlexFoil® Plus 25 litros	5 unidades
1.253-50	Bolsas FlexFoil® Plus 50 litros	5 unidades