

**-35%**

**BulletKit™ medios para el cultivo celular**



Los medios de cultivo de Lonza se han optimizado para cada tipo de célula.

Para la mayoría de los tipos de células primarias, el medio clásico no es suficiente para apoyar el crecimiento o retener los marcadores fenotípicos. El BulletKit™ Media está formulado con factores de crecimiento y hormonas adicionales para respaldar de manera óptima el crecimiento constante de las células primarias mientras se mantienen las características específicas del tejido.

Lonza garantiza el rendimiento de las células si se utilizan los medios y reactivos de EGM™ adecuados y se siguen los protocolos de almacenamiento y uso recomendados.

DESCRIPCIÓN	REF.	PVP	PROMO
Medio especial de células madre mesenquimales hMSC, MSCGM, contiene medio basal y suplementos	<b>H3PT-3001</b>	410-€	<b>290 €</b>
Medio especial de células endoteliales EGM™ BulletKit™, contiene medio basal y suplementos	<b>H3CC-3124</b>	274-€	<b>195 €</b>
Medio especial de células microvasculares EGM™ MV BulletKit™, contiene medio basal y suplementos	<b>H3CC-3125</b>	350-€	<b>250 €</b>
Medio especial de células microvasculares EGM™-2 MV BulletKit™, contiene medio basal y suplementos	<b>H3CC-3202</b>	327-€	<b>215 €</b>
Medio especial de células de fibroblastos humanos con 2-FBS, FGM-2 BulletKit™, contiene medio basal y suplementos	<b>H3CC-3132</b>	339-€	<b>225 €</b>
Medio especial de células de queratinocitos KGM-Gold BulletKit™, contiene medio basal y suplementos	<b>H3192060</b>	283-€	<b>200 €</b>

**-35%**

**Células  
endoteliales**

**No todas las HUVEC son iguales...  
¿qué tipo es el adecuado para su investigación?**



**K3C2519A  
(mezcla de donantes)**

Aisladas en medio EGM™-2, en presencia de factores de crecimiento como VEGF, rhFGF, rhEGF y otros. No contiene BBE.

**K3CC-2517  
(donante único),  
K3CC-2519  
(mezcla de donantes)**

Ambas aisladas en medio EGM™, en ausencia de factores de crecimiento definidos. Contiene BBE. Sin VEGF exógeno.

DESCRIPCIÓN	REF.	FORMATO	PVP	PROMO
Células endoteliales de vena umbilical HUVEC (pool) en EGM™-2 criopreservadas	<b>K3C2519A</b>	500 000 céls.	614€	<b>399 €</b>
Células endoteliales de vena umbilical HUVEC (donante único) criopreservadas	<b>K3CC-2517</b>	500 000 céls.	909€	<b>591 €</b>
Células endoteliales de vena umbilical HUVEC (pool) en EGM™ criopreservadas	<b>K3CC-2519</b>	500 000 céls.	623€	<b>405 €</b>

Solicitar inventario de donantes disponibles en [asistencia@cultek.com](mailto:asistencia@cultek.com)  
En el caso de células criopreservadas consultar portes

-30%

Medios especiales

La medicina regenerativa ha arrasado en el mercado de los medios de cultivo celular. Los efectos curativos vistos por tales terapias han implicado una mayor demanda de medios de cultivo celular de alta calidad para ser utilizados en los procesos de fabricación que curan a los pacientes.

Lonza emplea una variedad de medios sin suero que se pueden usar para aplicaciones de terapia celular y génica. Estos **medios producidos por GMP** de alta calidad eliminan variables, reducen el procesamiento posterior y son formulaciones de medios comprobadas que pueden llevar las terapias desde el descubrimiento hasta la comercialización.

Lonza cuenta con una **amplia cartera de medios de producción de proteínas** para todas las plataformas celulares comunes, como CHO, hibridomas, NS0, insectos o células de riñón.

Para cumplir con todos los requisitos de nuestros clientes, existen varias formulaciones para cada plataforma. Estas plataformas ofrecen medios sencillos sin suero, sin proteínas o químicamente definidos.



DESCRIPCIÓN	REF.	FORMATO	PVP	PROMO
Medio de cultivo PowerCHO-2 químicamente definido libre de suero (FFM, For further manufacturing)	H3BELN12-771Q	1 l	184 €	127 €
SFM - Medio de cultivo TheraPEAK X-Vivo 15, grado GMP	H3BEBP02-061Q	1 l	285 €	214 €
SFM - Medio de cultivo células hematopoyéticas X-Vivo 15 con gentamicina y rojo fenol, sin suero	H3BE02-060F	500 ml	138 €	115 €

Consultar protocolos en [asistencia@cultek.com](mailto:asistencia@cultek.com)

### Condiciones

- Precios **sin IVA**
- Transporte gratuito para pedidos superiores a 250 € (sin IVA).
- Gastos administrativos y de pedido mínimo: 20 € (+IVA).
- En el caso de envíos que incluyan productos que requieran hielo seco, tendrán así mismo un cargo adicional por este concepto.
- Códigos de promoción: **LON\_CUL23**
- Promoción válida hasta el **31 de octubre de 2023**

Cultek S.L.U.

Your partner in life sciences



917 290 333

info@cultek.com

www.cultek.com