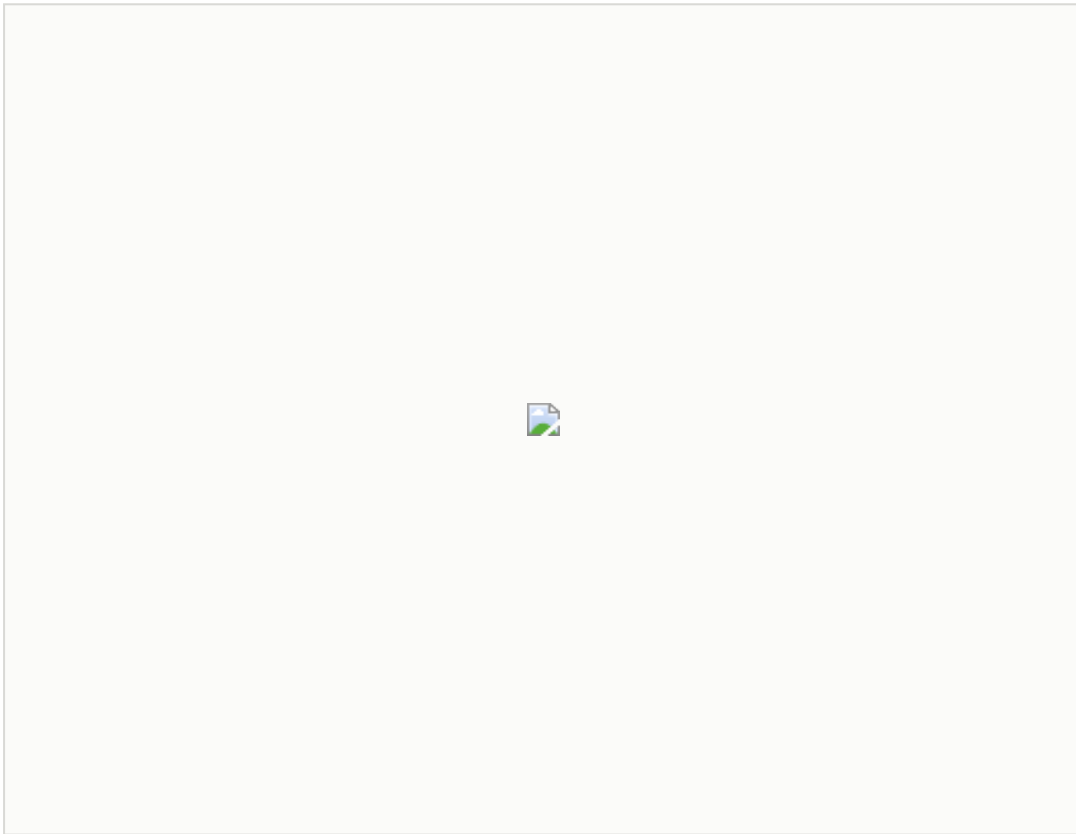


CATÁLOGO DE LÍNEA · MATERIAL PARA INVESTIGACIÓN

Glow

Belleza y matriz dérmica



VERIFICACIÓN
Janoshik Analytical s.r.o.
ISO 17025:2017 · Brno, CZ

EMISIÓN
PEPTIQ Research SA de CV
San Luis Potosí · peptiqmx.com

GHK-Cu

50 mg/vial · línea GLOW



PUREZA VERIFICADA · JANOSHIK
HPLC-UV · 214 nm · ISO 17025 **99.508%**

COMPUESTO	GHK-Cu
DOSIS NOMINAL	50 mg/vial
MÉTODO ANALÍTICO	HPLC-UV 214 nm
ALMACENAMIENTO	-20 °C · protegido de luz
PRECIO INVESTIGADOR	\$3,299 MXN

Para qué se investiga

Tripéptido cobre con extensa literatura en remodelación de matriz extracelular, colágeno y reparación dérmica.

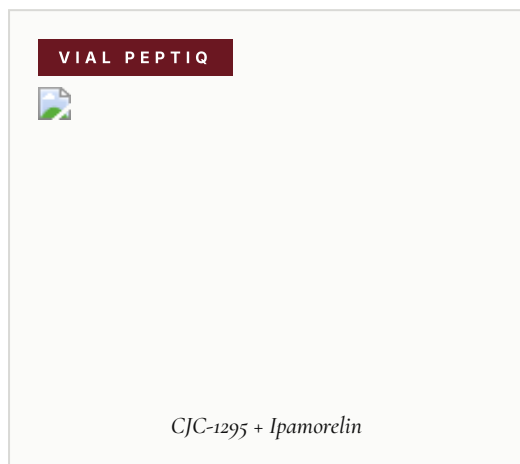
- Modula colágeno tipo I/III
- Investigado en fotoenvejecimiento
- Uso tópico y subcutáneo en estudios

VERIFICAR LOTE EN

peptiqmx.com/verify · COA Janoshik

CJC-1295 + Ipamorelin

5 mg + 5 mg/vial · línea GLOW



PUREZA HPLC · SUPPLIER-DECLARED $\geq 98\%$
Verificación Janoshik bajo solicitud B2B

COMPUESTO	CJC-1295 + Ipamorelin
DOSIS NOMINAL	5 mg + 5 mg/vial
MÉTODO ANALÍTICO	HPLC-UV 214 nm
ALMACENAMIENTO	-20 °C · protegido de luz
PRECIO INVESTIGADOR	\$4,999 MXN

Para qué se investiga

Blend de secretagogos de hormona de crecimiento estudiados por estimular pulsos endógenos de GH.

- Sinergia GHRH + GHRP
- Investigado en composición corporal
- Perfil corto de receptores GHS-R

VERIFICAR LOTE EN

peptiqmx.com/verify

AHK-Cu

50 mg/vial · línea GLOW



PUREZA HPLC · SUPPLIER-DECLARED $\geq 98\%$
Verificación Janoshik bajo solicitud B2B

COMPUESTO	AHK-Cu
DOSIS NOMINAL	50 mg/vial
MÉTODO ANALÍTICO	HPLC-UV 214 nm
ALMACENAMIENTO	-20 °C · protegido de luz
PRECIO INVESTIGADOR	Consultar

Para qué se investiga

Tripéptido cobre con investigación específica en folículo piloso y densidad capilar.

- Estudiado en alopecia androgénica
- Sinergia con GHK-Cu
- Uso tópico en literatura

VERIFICAR LOTE EN

peptiqmx.com/verify

GLOW Trinity Blend

GHK-Cu + BPC-157 + TB-500 · línea GLOW



BLEND · PUREZA POR COMPONENTE
Janoshik HPLC-UV por SKU individual $\geq 99\%$

COMPUESTO	GLOW Trinity Blend
DOSIS NOMINAL	GHK-Cu + BPC-157 + TB-500
MÉTODO ANALÍTICO	HPLC-UV 214 nm
ALMACENAMIENTO	-20 °C · protegido de luz
PRECIO INVESTIGADOR	\$7,999 MXN

Para qué se investiga

Blend insignia de la línea GLOW: regeneración dérmica profunda combinando matriz, mucosa y reparación.

- Stack canónico GLOW
- Pureza Janoshik por componente
- Pensado para protocolos extendidos

VERIFICAR LOTE EN

peptiqmx.com/verify

CONTACTO · DISTRIBUCIÓN AUTORIZADA

Quedamos a tu *disposición*

PEPTIQ MX · San Luis Potosí, México

WHATSAPP

+52 444 577 0445

EMAIL

contacto@peptiqmx.com

WEB

peptiqmx.com

Verificación pública por lote

Cada vial PEPTIQ porta un código de lote único. Ingréalo en peptiqmx.com/verify para consultar el certificado de análisis correspondiente. Los lotes verificados por **Janoshik Analytical (ISO 17025)** incluyen cromatograma HPLC completo.