

# shRNA克隆

- ✓ 基因表达下调
- ✓ 信号通路研究
- ✓ 靶点及功能验证

600元起



活动时间: 2023年9月1日~11月30日

- 现货shRNA——凡购买现货shRNA套装（包括3条shRNA干扰序列）可享2折，折后

¥ 600

- 构建shRNA——凡购买非现货shRNA套装（包括3条shRNA干扰序列）可享半价，折后

¥ 1500

种属	启动子	筛选标记	报告基因	载体类型
人、小鼠、大鼠	H1、U6、CMV、EF1α	Puromycin or Hygromycin	eGFP or mCherry	viral or non-viral
免费送对照克隆				

## 网页显示举例:

订购	货号	对照	启动子	筛选基因	报告基因	载体	病毒载体类型	价格
<input type="checkbox"/>	HSH054811-CH1	CSHCTR001-CH1	H1	Puromycin	eGFP	psi-H1	N/A	<del>¥3000</del> ¥1500
<input type="checkbox"/>	HSH054811-CU6	<b>2折</b> CSHCTR001-CU6	U6	Puromycin	eGFP	psi-U6	N/A	<del>¥3000</del> ¥600
<input type="checkbox"/>	HSH054811-LVRH1GP	CSHCTR001-LVRH1GP	H1	Puromycin	eGFP	psi-LVRH1GP	HIV	<del>¥3000</del> ¥1500
<input type="checkbox"/>	HSH054811-LVRH1GH	CSHCTR001-LVRH1GH	H1	Hygromycin	eGFP	psi-LVRH1GH	HIV	<del>¥3000</del> ¥1500
<input type="checkbox"/>	HSH054811-LVRU6GP	<b>2折</b> CSHCTR001-LVRU6GP	U6	Puromycin	eGFP	psi-LVRU6GP	HIV	<del>¥3000</del> ¥600
<input type="checkbox"/>	HSH054811-LVRU6GH	CSHCTR001-LVRU6GH	U6	Hygromycin	eGFP	psi-LVRU6GH	HIV	<del>¥3000</del> ¥1500

## 产品特点

- 3保1
- 70%+抑制效率
- 50+信号通路
- 靶向任意细胞

## 客户发表文章举例:

- Nanoparticle-mediated TRPV1 channel blockade amplifies cancer thermo-immunotherapy via heat shock factor 1 modulation. 2023. *Nature Communications*. OMICSLINK™ TRPV1 shRNA expression clone.
- GPX8 regulates clear cell renal cell carcinoma tumorigenesis through promoting lipogenesis by NNMT. 2023. *Journal of Experimental & Clinical Cancer Research*. OMICSLINK™ NNMT shRNA expression clones.
- Post-translational control of beige fat biogenesis by PRDM16 stabilization. 2022. *Nature*. OMICSLINK™ lentiviral shRNA clones targeting Cul2, Klhdc2, Lrrc14