

METAFECTENE SI+

Cod. 15.0277.00

METAFECTENE® SI+ TRANSFETTANTE 1 ml



Descrizione

METAFECTENE® SI+ è un reagente per transfezioni di seconda generazione.

È un reagente di natura lipidica disegnato per la transfezione di siRNA e miRNA (siCOM Technology) ed ottimizzato in modo da ottenere elevati livelli di silenziamento genico con piccole quantità di RNA, mantenendo livelli di tossicità estremamente bassi.

Queste caratteristiche ne fanno un reagente ideale per l'uso sia con linee cellulari immortalizzate (A549, 3T3-L1, HeLa, Neuro2A, etc.) che con cellule primarie (MSC, etc.).

Caratteristiche:

- Ottimizzazione della composizione lipidica specifica per le transfezioni di siRNA e miRNA (siCOM Technology).
- Tecnologie RMA e TOP integrate.
- Silenziamento efficiente con piccoli volumi di siRNA.
- Protocollo rapido e ideale per esperimenti di screening.
- Applicazione: transfezione di cellule eucariotiche con siRNA e miRNA.
- Formulazione: lipidi cationici e colipidi in soluzione acquosa.
- Numero di test: per 1 ml di reagente circa 1000 in 96-well o 250 in 24-well.

Scadenza: 1 anno dopo la data di spedizione.

Dati Tecnici

Volume (ml)

1

Varianti

Codice	Prodotto	Volume (ml)
15.0277.00	METAFFECTENE SI+	1
15.0278.00	METAFFECTENE SI	2 x 1
15.0279.00	METAFFECTENE SI	5 x 1
