

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

ViraDuctin(TM) AAV Transduction Kit (10 Transductions) CBL-AAV-200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ViraDuctin(TM) AAV Transduction Kit (10 Transductions) |
| Artikelnummer | CBL-AAV-200 |
| Hersteller Artikelnummer | AAV-200 |
| Alternativnummer | CBL-AAV-200 |
| Hersteller | Cell Biolabs |
| Kategorie | Sonstiges |
| Produktbeschreibung | The process by which adeno-associated virus (AAV) infects host cells includes viral binding and entry, intracellular trafficking, nuclear transport, and viral second strand DNA synthesis. The second strand DNA synthesis has been shown to be the rate ... |