

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

Product Datasheet

codon-optimized FLP Recombinase (FLPo) Adenovirus (Ad-CMV-FLPo) VBL-1775

Artikelname	codon-optimized FLP Recombinase (FLPo) Adenovirus (Ad-CMV-FLPo)
Artikelnummer	VBL-1775
Hersteller Artikelnummer	1775
Alternativnummer	VBL-1775
Hersteller	Vector Biolabs
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	FLP from <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , a site-specific recombinases (SSR) from the ϕ integrase family, recognizes distinct 34 bp FRT sites. It has been widely used for generating conditional knockout mice, mediated by FLP/FRT system. Initial use of FLP i...
Konzentration	1x10 ¹⁰ PFU/ml
Puffer	DMEM, 2% BSA, 2.5% Glycerol