

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

Product Datasheet

codon optimized Cre (iCre) and GFP Adenovirus (Ad-GFP-2A-iCre) VBL-1772

Artikelname	codon optimized Cre (iCre) and GFP Adenovirus (Ad-GFP-2A-iCre)
Artikelnummer	VBL-1772
Hersteller Artikelnummer	1772
Alternativnummer	VBL-1772
Hersteller	Vector Biolabs
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	Cre Recombinase is a Type I topoisomerase from bacteriophage P1 that catalyzes the site-specific recombination of DNA between loxP sites. loxP is a 34 bp DNA sequence at which confers directionality. Cre recombinase is used as a tool to genetically m...
Konzentration	1x10 ¹⁰ PFU/ml
Puffer	DMEM, 2% BSA, 2.5% Glycerol