

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

## Product Datasheet

### **Nuclear factor of kappa light polypeptide gene enhancer in B-cells 2 (p49/p100) Adenovirus (Ad-NFKB2) VBL-1534**

Artikelname	Nuclear factor of kappa light polypeptide gene enhancer in B-cells 2 (p49/p100) Adenovirus (Ad-NFKB2)
Artikelnummer	VBL-1534
Hersteller Artikelnummer	1534
Alternativnummer	VBL-1534
Hersteller	Vector Biolabs
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The NFkB transcription factor is a protein complex consisting of a 65 kDa DNA binding subunit and an associated 50 kDa protein. The 65 kDa subunit, also referred to as RelA, is functionally related to c-Rel p75 and RelB p68. The p50 subunit is derive...
Konzentration	1x10 <sup>10</sup> PFU/ml
Puffer	DMEM, 2% BSA, 2.5% Glycerol