

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

## Product Datasheet

### Adenovirus 5 E1A Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-6136R-BIOTIN

Artikelname	Adenovirus 5 E1A Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6136R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-6136R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-6136R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The early region (E1) of the adenovirus genome, responsible for transforming activity, is localized within the left most 11% of the viral genome and consists of two transcriptional units E1A and E1B. E1A is sufficient for partial transformation and i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
UniProt	<a href="#">P03255</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Adenovirus 5 E1A
Target-Kategorie	Adenovirus 5 E1A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)