

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

Product Datasheet

DEK Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-0874R-BF488

Artikelname	DEK Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0874R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-0874R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0874R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	101-200/315
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	The DEK gene encodes a protein with one SAP domain. This protein binds to cruciform and superhelical DNA which then induces positive supercoils into closed circular DNA, and is also involved during mRNA processing in splice site selection. Chromosoma...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7913

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DEK
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DEK
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)