

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

Product Datasheet

CAPON Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-11987R-BIOTIN

Artikelname	CAPON Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11987R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-11987R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-11987R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CAPON (carboxy-terminal PDZ ligand of nNOS) selectively binds within the 100 amino acid PDZ domain of the neuronal nitric oxide synthase (nNOS), but not to endothelial NOS or inducible NOS, and sequesters nNOS in the cytosol. Biosynthesis of the neur...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 CAPON
Target-Kategorie	CAPON

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)