

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

Product Datasheet

IDE Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61379R

Artikelname	IDE Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61379R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61379R
Alternativnummer	BSS-BSM-61379R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Plays a role in the cellular breakdown of insulin, APP peptides, IAPP peptides, natriuretic peptides, glucagon, bradykinin, kallidin, and other peptides, and thereby plays a role in intercellular peptide signaling....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3416
UniProt	P14735
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

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