

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

## Product Datasheet

### CADM3 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-6027R-BIOTIN

Artikelname	CADM3 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6027R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-6027R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-6027R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Involved in the cell-cell adhesion. Has both calcium-independent homophilic cell-cell adhesion activity and calcium-independent heterophilic cell-cell adhesion activity with IGSF4, PVRL1 and PVRL3. Interaction with EPB41L1 may regulate structure or f...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">57863</a>
UniProt	<a href="#">Q8N126</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 CADM3
Target-Kategorie	CADM3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)