

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

Product Datasheet

Chemerin Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-10410R-BIOTIN

Artikelname	Chemerin Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10410R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-10410R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-10410R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rabbit, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Chemerin, also known as retinoic acid receptor responder 2 (RARRES2) and tazarotene induced gene 2 (TIG2), is a chemoattractant protein for cells expressing G-protein-linked receptor chemokine-like receptor 1 (CMKLR1, ChemR23 or GPCR-DEZ). The protei...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	297073
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 rat chemerin
Target-Kategorie	Chemerin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)