

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

Product Datasheet

NCAM2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit BSS-BS-11094R-PE-CY5

Artikelname	NCAM2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11094R-PE-CY5
Hersteller Artikelnummer	bs-11094R-PE-Cy5
Alternativnummer	BSS-BS-11094R-PE-CY5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5
Produktbeschreibung	NCAM2 is an 837 amino acid protein encoded by the human gene NCAM2. NCAM2 contains five immunoglobulin-like domains, two Fibronectin type III domains, a transmembrane domain and a cytoplasmic domain. The gene is expressed most strongly in human adult...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 NCAM2

Target-Kategorie	NCAM2
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)