

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

Product Datasheet

NCAM2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11094R-BF350

Artikelname	NCAM2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11094R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11094R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11094R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	51-150/837
Konjugation	AbFluor 350
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, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NCAM2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NCAM2
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)