

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

Product Datasheet

Nectin 4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10029R-BF350

Artikelname	Nectin 4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10029R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10029R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10029R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	151-250/510
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the nectin family. The encoded protein contains two immunoglobulin-like (Ig-like) C2-type domains and one Ig-like V-type domain. It is involved in cell adhesion through trans-homophilic and -heterophilic interactions. It...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	59341

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 Nectin 4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Nectin 4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)