

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

Product Datasheet

IGFBP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1108R-BF350

Artikelname	IGFBP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1108R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1108R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1108R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	101-200/305
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Inhibits IGF-mediated growth and developmental rates (By similarity). IGF-binding proteins prolong the half-life of the IGFs and have been shown to either inhibit or stimulate the growth promoting effects of the IGFs on cell culture. They alter the i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	16008

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 mouse IGFBP2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IGFBP2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)