

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

Product Datasheet

AFAP1L2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11020R-BF350

Artikelname	AFAP1L2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11020R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11020R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11020R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	751-818/818
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Actin filament associated protein (AFAP-110) interacts directly with actin filaments through its C-terminal actin-binding domain. AFAP-110 contains additional protein-binding domains as well, and serves as an adaptor protein. By linking signaling mol...
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 AFAP1L2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	AFAP1L2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)