

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

Product Datasheet

C18orf1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9652R-BF350

Artikelname	C18orf1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9652R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9652R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9652R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	6-100/306
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Functions as a negative regulator of TGF-beta signaling and thereby probably plays a role in cell proliferation, differentiation, apoptosis, motility, extracellular matrix production and immunosuppression. In the canonical TGF-beta pathway, ZFYVE9/SA...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	753

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 C18orf1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	C18orf1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)