

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

Product Datasheet

FOXD3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11518R-BF350

Artikelname	FOXD3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11518R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11518R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11518R-BF350-100,BSS-BS-11518R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	151-230/478
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene belongs to the forkhead family of transcription factors which is characterized by a distinct forkhead domain. Mutations in this gene cause autoimmune susceptibility 1. Binds to the consensus sequence 5-A[AT]T[AG]TTTGTTT-3 and acts as a tran...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	27022

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FOXD3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FOXD3
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)