

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

Product Datasheet

FRAS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13212R-BF350

Artikelname	FRAS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13212R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13212R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13212R-BF350-100,BSS-BS-13212R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	1101-1200/4008
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene encodes an extracellular matrix protein that appears to function in the regulation of epidermal-basement membrane adhesion and organogenesis during development. Mutations in this gene cause Fraser syndrome, a multisystem malformation that c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	80144

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 FRAS1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FRAS1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)