

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

Product Datasheet

FCHO1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13152R-BF350

Artikelname	FCHO1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13152R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13152R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13152R-BF350-100,BSS-BS-13152R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	651-750/889
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	FCHO1 (FCH domain only 1) is an 889 amino acid protein that contains one FCH domain and exists as multiple alternatively spliced isoforms. The gene encoding FCHO1 maps to human chromosome 19, which consists of over 63 million bases, houses approximat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23149

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 FCHO1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FCHO1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)