

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

Product Datasheet

FCHSD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8344R-BF350

Artikelname	FCHSD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8344R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8344R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8344R-BF350-100,BSS-BS-8344R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	151-250/690
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	FCHSD1 is a 690 amino acid protein that contains one FCH domain and two SH3 domains. FCHSD1 exists as three isoforms as a result of alternative splicing events. The gene encoding FCHSD1 maps to chromosome 5, which is associated with Cockayne syndrome...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	89848

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 FCHSD1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FCHSD1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)