

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

Product Datasheet

FANCC Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-63-986

Artikelname	FANCC Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-63-986
Hersteller Artikelnummer	63-986
Alternativnummer	PRS-63-986-400
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This FANCC antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 527-555 amino acids from the C-terminal region of human FANCC.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	63 kDa
NCBI	2176
UniProt	Q00597
Puffer	Supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	For WB starting dilution is: 1:1000 For IF starting dilution is: 1:25 For IHC-P starting dilution is: 1:50~100 For FACS starting dilution is: 1:10~50