

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

Product Datasheet

IFT140 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-15559R-BF488

Artikelname	IFT140 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15559R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-15559R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-15559R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	IFT140 is a gene encodes one of the subunits of the intraflagellar transport (IFT) complex A. Intraflagellar transport is involved in the genesis, resorption and signaling of primary cilia. The primary cilium is a microtubule-based sensory organelle ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 IFT140

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	T140
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)