

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

Product Datasheet

GIOT1/ZNF461 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11406R-BF350

Artikelname	GIOT1/ZNF461 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11406R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11406R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11406R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	191-240/563
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	GIOT-1 is a 563 amino acid protein belonging to the Kr_ppel C2H2-type zinc-finger protein family. Localized to the nucleus, GIOT-1 is widely expressed in tissues, with highest levels in liver, kidney, small intestine, pancreas and thymus. GIOT-1 cont...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	92283

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 GIOT1/ZNF461 (191-240aa)
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GIOT1/ZNF461
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)