

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

Product Datasheet

DACH1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-6000R-BF488

Artikelname	DACH1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6000R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-6000R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-6000R-BF488-100,BSS-BS-6000R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	301-400/758
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	DACH1 is similar to the Drosophila melanogaster dachshund gene, which encodes a nuclear factor essential for determining cell fates in the eye, leg, and nervous system of the fly. It is a member of the Ski gene family and is thought to be involved in...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1602

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 DACH1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DACH1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)