

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

Product Datasheet

FADS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-5060R-BF488

Artikelname	FADS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5060R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-5060R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-5060R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	FADS1 is a component of a lipid metabolic pathway that catalyzes biosynthesis of highly unsaturated fatty acids from precursor essential polyunsaturated fatty acids, linoleic acid and alphanlinolenic acid. It catalyzes the desaturation of dihomogamm...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	83551
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 FADS1
Target-Kategorie	FADS1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)