

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

## Product Datasheet

### APH1A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-4259R-BF488

Artikelname	APH1A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4259R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-4259R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-4259R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Essential subunit of the gamma-secretase complex, an endoprotease complex that catalyzes the intramembrane cleavage of integral proteins such as Notch receptors and APP (beta-amyloid precursor protein). It probably represents a stabilizing cofactor f...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">51107</a>
UniProt	<a href="#">Q96BI3</a>

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 APH1a
Target-Kategorie	APH1a
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)