

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

Product Datasheet

TMEM132A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-12068R-BF750

Artikelname	TMEM132A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12068R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-12068R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-12068R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	TMEM132A is a 560 amino acid protein encoded by a gene mapping to human chromosome 11. With approximately 135 million base pairs and 1,400 genes, chromosome 11 makes up around 4% of human genomic DNA and is considered a gene and disease association d...
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 TMEM132A

Target-Kategorie	TMEM132A
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)