

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

Product Datasheet

OTOA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-11060R-BF594

Artikelname	OTOA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11060R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-11060R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-11060R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Otoancorin, also known as OTOA, CT108 or DFNB22, is a 1,153 amino acid protein belonging to the stereocilin family. Expressed in the inner ear and restricted to the interface between the apical surface of sensory epithelia, otoancorin is suggested to...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	146183
UniProt	Q7RTW8

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 OTOA/DFNB22
Target-Kategorie	OTOA
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)