

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

Product Datasheet

LZTR2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-18600R-BF350

Artikelname	LZTR2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-18600R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-18600R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-18600R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Required for secretory cargo traffic from the endoplasmic reticulum to the Golgi apparatus and for normal transitional endoplasmic reticulum (tER) organization....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	89866
UniProt	Q96JE7

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 LZTR2
Target-Kategorie	LZTR2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)