

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

## Product Datasheet

### LZTFL1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-5138R-BF647

Artikelname	LZTFL1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5138R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-5138R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-5138R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Regulates ciliary localization of the BBSome complex. Together with the BBSome complex, controls SMO ciliary trafficking and contributes to the sonic hedgehog (SHH) pathway regulation. May play a role in neurite outgrowth. May have tumor suppressor f...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">54585</a>
UniProt	<a href="#">Q9NQ48</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 LZTFL1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LZTFL1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)