

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

## Product Datasheet

### Limd1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-7336R-BF647

Artikelname	Limd1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7336R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-7336R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-7336R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	The Zyxin family of proteins contains five members: Ajuba, Limd1, LPP, TRIP6 and Zyxin. Limd1 (LIM domain-containing protein 1) is a ubiquitously expressed tumor suppressor containing 3 LIM zinc-binding domains. LIM domains consist of a cysteine-rich...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">8994</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 Limd1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Limd1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)