

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

## Product Datasheet

### LPP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-3861R-BF647

Artikelname	LPP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3861R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-3861R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-3861R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	LPP (LIM containing lipoma preferred partner), is a scaffolding protein which contains three LIM domains at its carboxy terminus, preceded by a proline rich pre LIM region containing a number of protein interaction domains. LPP localizes to sites of ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4026</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 LIM protein
Target-Kategorie	LPP
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)