

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

## Product Datasheet

### **MAP 1A/1B LC3 A/B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-4309R-BF750**

Artikelname	MAP 1A/1B LC3 A/B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4309R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-4309R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-4309R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	25-121/121
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Microtubule-associated proteins (MAPs) regulate microtubule stability and play critical roles in neuronal development and in maintaining the balance between neuronal plasticity and rigidity. MAP-light chain 3 beta (MAP-LC3 Beta) and MAP-light chain 3...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">54901</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 MAP LC3 Alpha
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MAP 1A/1B LC3 Alpha/Beta
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)