

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

## Product Datasheet

### **Tau Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, Clone: [12F4], BF647, Mouse BSS-BSM-33332M-BF647**

Artikelname	Tau Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, Clone: [12F4], BF647, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33332M-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-33332M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-33332M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Promotes microtubule assembly and stability, and might be involved in the establishment and maintenance of neuronal polarity. The C-terminus binds axonal microtubules while the N-terminus binds neural plasma membrane components, suggesting that tau f...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[12F4]
NCBI	<a href="#">4137</a>

UniProt	<a href="#">P10636</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 Tau
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Tau
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)