

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

## Product Datasheet

### **Plant actin(Loading Control) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, IgG1, Clone: [4F5], AbFluor 647, Mouse BSS-BSM-33128M-BF647**

Artikelname	Plant actin(Loading Control) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, IgG1, Clone: [4F5], AbFluor 647, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33128M-BF647
Hersteller Artikelnummer	BSM-33128M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-33128M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Plant
Konjugation	AbFluor 647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[4F5]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">60</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Synthetic MAP peptide derived from human beta-Actin
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	Plant actin(Loading Control)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)