

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

Product Datasheet

mOrange-Tag (5H10) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [5H10], AbFluor 350, Mouse BSS-BSM-33183M-BF350

Artikelname	mOrange-Tag (5H10) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [5H10], AbFluor 350, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33183M-BF350
Hersteller Artikelnummer	BSM-33183M-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-33183M-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Other
Konjugation	AbFluor 350
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[5H10]
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant Protein mOrange
Reinheit	Purified by Protein G.

Target-Kategorie	mOrange Fluorescent Protein
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)