

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

Product Datasheet

ECFP (10H5) Monoclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, Clone: [10H5], PE/Cy7, Mouse BSS-BSM-33189M-PE-CY7

Artikelname	ECFP (10H5) Monoclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, Clone: [10H5], PE/Cy7, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33189M-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-33189M-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-33189M-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	Cyan Fluorescent Protein (CFP) is a genetic mutant of green fluorescent protein (GFP) originally derived from the jellyfish <i>Aequorea victoria</i> . The fluorescence of EYFP was detected with an excitation filter of 485 nm and an emission filter of 545 nm,...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[10H5]

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant ECFP
Target-Kategorie	ECFP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)