

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

Product Datasheet

Cyclophilin B Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, Clone: [4C7], AbFluor 647, Mouse BSS-BSM-33228M-BF647

Artikelname	Cyclophilin B Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, Clone: [4C7], AbFluor 647, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33228M-BF647
Hersteller Artikelnummer	BSM-33228M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-33228M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	PPIases accelerate the folding of proteins. It catalyzes the cis-trans isomerization of proline imidic peptide bonds in oligopeptides....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[4C7]
NCBI	5479

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 Cyclophilin B
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	Cyclophilin B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)