

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

Product Datasheet

TAP-Tag Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, Clone: [4F7], BF680, Mouse BSS-BSM-33133M-BF680

Artikelname	TAP-Tag Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, Clone: [4F7], BF680, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33133M-BF680
Hersteller Artikelnummer	bsm-33133M-BF680
Alternativnummer	BSS-BSM-33133M-BF680-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	BF680
Produktbeschreibung	Tandem affinity purification (TAP) is a purification technique for studying proteinprotein interactions. It involves creating a fusion protein with a designed piece, the TAP tag, on the end. The original TAP method involves the fusion of the TAP tag ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[4F7]

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