

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

Product Datasheet

TAP-Tag (Mix-mA?) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 405 Conjugated, Clone: [Mix-mA?], AbFluor 405, Mouse BSS-BSM-33133M-BF405

Artikelname	TAP-Tag (Mix-mA?) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 405 Conjugated, Clone: [Mix-mA?], AbFluor 405, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33133M-BF405
Hersteller Artikelnummer	BSM-33133M-BF405
Alternativnummer	BSS-BSM-33133M-BF405-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Konjugation	AbFluor 405
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	[Mix-mA?]
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Recombinant TAP-Tag
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TAP-Tag
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)