

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

Product Datasheet

ACTA2 (3F9) Monoclonal Antibody , APC-Cy5.5 Conjugated, Clone: [3F9], APC/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-33187M-APC-CY5.5-TR

Artikelname	ACTA2 (3F9) Monoclonal Antibody , APC-Cy5.5 Conjugated, Clone: [3F9], APC/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33187M-APC-CY5.5-TR
Hersteller Artikelnummer	BSM-33187M-APC-CY5.5-TR
Alternativnummer	BSS-BSM-33187M-APC-CY5.5-TR-100, BSS-BSM-33187M-APC-CY5.5-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Actins are highly conserved proteins that are involved in various types of cell motility and are ubiquitously expressed in all eukaryotic cells....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3F9]
NCBI	59

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant α -Smooth Muscle Actin
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	ACTA2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200)