

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

Product Datasheet

Actin, alpha skeletal muscle Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3E9], Mouse BSS-BSM-33297M-BIOTIN

Artikelname	Actin, alpha skeletal muscle Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3E9], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33297M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33297M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33297M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
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	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3E9]
NCBI	58

UniProt	P68133
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ACTA1
Target-Kategorie	Actin, alpha skeletal muscle
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)