

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

Product Datasheet

MEK2 (4C3) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [4C3], Mouse BSS-BSM-33216M-BIOTIN

Artikelname	MEK2 (4C3) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [4C3], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33216M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33216M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33216M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[4C3]
NCBI	5605
UniProt	P36507
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human MEK2 Protein

Target-Kategorie	MEK2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)