

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

Product Datasheet

c-fos(8A3) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [8A3], Mouse BSS-BSM-33204M-BIOTIN

Artikelname	c-fos(8A3) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [8A3], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33204M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33204M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33204M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The Fos gene family consists of 4 members: FOS, FOSB, FOSL1, and FOSL2. These genes encode leucine zipper proteins that can dimerize with proteins of the JUN family, thereby forming the transcription factor complex AP-1. As such, the FOS proteins hav...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[8A3]
NCBI	2353

UniProt	P01100
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human c-fos Protein
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	c-fos
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400)