

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

Product Datasheet

c-fos(8A3) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, Clone: [8A3], AbFluor 555, Mouse BSS-BSM-33204M-BF555

Artikelname	c-fos(8A3) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, Clone: [8A3], AbFluor 555, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33204M-BF555
Hersteller Artikelnummer	BSM-33204M-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-33204M-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 555
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

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human c-fos Protein
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	c-fos
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)