

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

Product Datasheet

Human S100B (7F3) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, IgG1, Clone: [7F3], Mouse BSS-BSM-41680M-BIOTIN

Artikelname	Human S100B (7F3) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, IgG1, Clone: [7F3], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41680M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-41680M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-41680M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	S100 beta is a member of the S100 family of proteins containing 2 EF-hand calcium binding motifs. S100 proteins are localized in the cytoplasm and/or nucleus of a wide range of cells, and involved in the regulation of a number of cellular processes s...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[7F3]
Isotyp	IgG1

NCBI	6285
UniProt	P04271
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human S100B protein
Target-Kategorie	Human S100B
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000)