

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

Product Datasheet

S100A8+A9 Complex Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [10D11], Mouse BSS-BSM-33860M-BIOTIN

Artikelname	S100A8+A9 Complex Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [10D11], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33860M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33860M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33860M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene 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 ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[10D11]
NCBI	6279

UniProt	P05109
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human human S100A8+A9 Complex
Target-Kategorie	S100A8+A9
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)