

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

Product Datasheet

S100B Monoclonal Antibody, Clone: [1C6], Unconjugated, Mouse BSS-BSM-10832M

Artikelname	S100B Monoclonal Antibody, Clone: [1C6], Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-10832M
Hersteller Artikelnummer	bsm-10832M
Alternativnummer	BSS-BSM-10832M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
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	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[1C6]
NCBI	6285
UniProt	P04271

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human S100B
Target-Kategorie	S100B
Application Verdünnung	IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(ICC)(1:50-200), IF()