

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

Product Datasheet

S100B Monoclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, Clone: [1C6], APC/Cy7, Mouse BSS-BSM-10832M-APC-CY7

Artikelname	S100B Monoclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, Clone: [1C6], APC/Cy7, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-10832M-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-10832M-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-10832M-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
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	Aqueous buffered solution containing 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	IF(ICC)(1:50-200)