

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

Product Datasheet

Cystatin C Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [9H8], Mouse BSS-BSM-33286M-BIOTIN

Artikelname	Cystatin C Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [9H8], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33286M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33286M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33286M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The cystatin superfamily encompasses proteins that contain multiple cystatin-like sequences. Some of the members are active cysteine protease inhibitors, while others have lost or perhaps never acquired this inhibitory activity. There are three inhib...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[9H8]
NCBI	1471

UniProt	P01034
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human Cystatin C Protein
Target-Kategorie	Cystatin C
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)