

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

Product Datasheet

Collagen I Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [7C7], Mouse BSS-BSM-33400M-BIOTIN

Artikelname	Collagen I Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [7C7], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33400M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33400M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33400M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes the pro-alpha1 chains of type I collagen whose triple helix comprises two alpha1 chains and one alpha2 chain. Type I is a fibril-forming collagen found in most connective tissues and is abundant in bone, cornea, dermis and tendon. M...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[7C7]
NCBI	1277

UniProt	P02452
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Collagen I
Target-Kategorie	Collagen I
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)