

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

Product Datasheet

CD31 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3B5], Mouse BSS-BSM-10825M-BIOTIN

Artikelname	CD31 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3B5], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-10825M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-10825M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-10825M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Induces susceptibility to atherosclerosis (By similarity). Cell adhesion molecule which is required for leukocyte transendothelial migration (TEM) under most inflammatory conditions. Tyr-690 plays a critical role in TEM and is required for efficient ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3B5]
NCBI	5175
UniProt	P16284

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human CD31
Target-Kategorie	CD31
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)