

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

Product Datasheet

CD42b monoclonal Antibody, Clone: [H9B11], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-60018R

Artikelname	CD42b monoclonal Antibody, Clone: [H9B11], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-60018R
Hersteller Artikelnummer	BSM-60018R
Alternativnummer	BSS-BSM-60018R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glycoprotein Ib (GP Ib) is a platelet surface membrane glycoprotein composed of a heterodimer, an alpha chain and a beta chain, that is linked by disulfide bonds. The Gp Ib functions as a receptor for von Willebrand factor (VWF). The complete recepto...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[H9B11]
NCBI	2811

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD42b
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD42b
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IHC-P(IHC-P=1:200-1000)