

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

## Product Datasheet

### CD31 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-0468R-APC-CY5.5

Artikelname	CD31 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0468R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-0468R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-0468R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Induces susceptibility to atherosclerosis (By similarity). Cell adhesion molecule which is required for leukocyte transendothelial migration (TEM) under most inflammatory conditions. Tyr-69 plays a critical role in TEM and is required for efficient t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5175</a>
UniProt	<a href="#">P16284</a>

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 mouse CD31
Target-Kategorie	CD31
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)