

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

## Product Datasheet

### CD99L2 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit BSS-BS-13742R-APC

Artikelname	CD99L2 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13742R-APC
Hersteller Artikelnummer	bs-13742R-APC
Alternativnummer	BSS-BS-13742R-APC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	Plays a role in a late step of leukocyte extravasation helping cells to overcome the endothelial basement membrane. Acts at the same site as, but independently of, PECAM1 (By similarity). Homophilic adhesion molecule, but these interactions may not b...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">83692</a>
UniProt	<a href="#">Q8TCZ2</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 human CD99L2
Target-Kategorie	CD99L2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)