

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

## Product Datasheet

### CD168 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-4736R-BF555

Artikelname	CD168 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4736R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-4736R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-4736R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Involved in cell motility. When hyaluronan binds to HMMR, the phosphorylation of a number of proteins, including PTK2/FAK1 occurs. May also be involved in cellular transformation and metastasis formation, and in regulating extracellular-regulated kin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3161</a>
UniProt	<a href="#">O75330</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 CD168
Target-Kategorie	CD168
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)