

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

## Product Datasheet

### CD34 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-2038R-BF350

Artikelname	CD34 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2038R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-2038R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-2038R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Possible adhesion molecule with a role in early hematopoiesis by mediating the attachment of stem cells to the bone marrow extracellular matrix or directly to stromal cells. Could act as a scaffold for the attachment of lineage specific glycans, allo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">12490</a>
UniProt	<a href="#">Q64314</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 CD34
Target-Kategorie	CD34
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)