

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

## Product Datasheet

### CD33 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-43662R-BF350

Artikelname	CD33 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-43662R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-43662R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-43662R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Putative adhesion molecule of myelomonocytic-derived cells that mediates sialic-acid dependent binding to cells. Preferentially binds to alpha-2,6-linked sialic acid. The sialic acid recognition site may be masked by cis interactions with sialic acid...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">945</a>
UniProt	<a href="#">P20138</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human CD33 protein
Target-Kategorie	CD33
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)