

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

## Product Datasheet

### CD133 Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-0395R-FITC

Artikelname	CD133 Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0395R-FITC
Hersteller Artikelnummer	bs-0395R-FITC
Alternativnummer	BSS-BS-0395R-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	This gene encodes a pentaspan transmembrane glycoprotein. The protein localizes to membrane protrusions and is often expressed on adult stem cells, where it is thought to function in maintaining stem cell properties by suppressing differentiation. Mu...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27791458">8842</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27791458 target=_blank rel=nofollow>27791458

UniProt	<a href="#">O43490</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD133
Target-Kategorie	CD133
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), FCM(FCM=1µg/Test)