

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

## Product Datasheet

### CD44v3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-4497R-BF350

Artikelname	CD44v3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4497R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-4497R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-4497R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a cell-surface glycoprotein involved in cell-cell interactions, cell adhesion and migration. It is a receptor for hyaluronic acid (HA) and can also interact with other ligands, such as osteopontin, collagens, and m...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">960</a>
UniProt	<a href="#">P16070</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 MUTCH 1
Target-Kategorie	CD44v3
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(ICC)(1:50-200), IF()