

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

## Product Datasheet

### CD97 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-2522R-BF350

Artikelname	CD97 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2522R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-2522R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-2522R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Receptor potentially involved in both adhesion and signaling processes early after leukocyte activation. Plays an essential role in leukocyte migration (By similarity)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">976</a>
UniProt	<a href="#">P48960</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 CD97
Target-Kategorie	CD97
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)