

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

## Product Datasheet

### CD45 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-4819R-BF350

Artikelname	CD45 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4819R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-4819R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-4819R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Protein tyrosine-protein phosphatase required for T-cell activation through the antigen receptor. Acts as a positive regulator of T-cell coactivation upon binding to DPP4. The first PTPase domain has enzymatic activity, while the second one seems to ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">24699</a>
UniProt	<a href="#">P04157</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 rat CD45
Target-Kategorie	CD45
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200)