

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

Product Datasheet

TYK2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-6662R-BF350

Artikelname	TYK2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6662R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-6662R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-6662R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the tyrosine kinase and, more specifically, the Janus kinases (JAKs) protein families. This protein associates with the cytoplasmic domain of type I and type II cytokine receptors and promulgate cytokine signals by phosp...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7297
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 TYK2
Target-Kategorie	TYK2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)