

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

Product Datasheet

BAT5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-9757R-BF350

Artikelname	BAT5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9757R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-9757R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9757R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	A cluster of genes, BAT1-BAT5, has been localized in the vicinity of the genes for TNF alpha and TNF beta. These genes are all within the human major histocompatibility complex class III region. The protein encoded by this gene is thought to be invol...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7920
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 BAT5
Target-Kategorie	BAT5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)