

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

Product Datasheet

KRV-VP1 + KRV-VP2 (C-terminus) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-4642R-BF350

Artikelname	KRV-VP1 + KRV-VP2 (C-terminus) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4642R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-4642R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-4642R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Other, Rat, Virus
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Kilham Rat Virus/KRV-VP1/KRV-VP2 (C-terminus)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 Ki Kilham Rat Virus/KRV-VP1/KRV-VP2

Target-Kategorie	KRV-VP1 + KRV-VP2 (C-terminus)
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)