

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

Product Datasheet

KRV-VP1+VP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-4643R-BF750

Artikelname	KRV-VP1+VP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4643R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-4643R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-4643R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	BF750
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 Kilham Rat Virus/KRV-VP1/KRV-VP2 ()

Target-Kategorie	KRV-VP1+VP2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)