

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

Product Datasheet

Hepatitis C Virus genotype 1a NS5 Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-15456R-BF750

Artikelname	Hepatitis C Virus genotype 1a NS5 Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-15456R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-15456R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-15456R-BF750-100,BSS-BS-15456R-BF750-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	1-50/74
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	No data available....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from Hepatitis C Virus genotype 1a NS5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Hepatitis C Virus genotype 1a NS5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)