

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

Product Datasheet

VSV-G tag Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit BSS-BS-2110R-BF405

Artikelname	VSV-G tag Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2110R-BF405
Hersteller Artikelnummer	bs-2110R-BF405
Alternativnummer	BSS-BS-2110R-BF405-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	BF405
Produktbeschreibung	Vesicular stomatitis virus (VSV), an enveloped RNA virus from the Rhabdoviridae family, is released from the plasma membrane of host cells by a process called budding. The glycoprotein (VSV-g) contains a domain in its extracellular membrane proximal ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1µg/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated VSV-G tag
Target-Kategorie	VSV-G tag
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)