

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

## Product Datasheet

### Protein A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-0362R-BF647

Artikelname	Protein A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0362R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-0362R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0362R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria, Other
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Protein A is a 40-60 kDa surface protein originally found in the cell wall of the bacteria Staphylococcus aureus (SPA). SPA binds proteins from many of mammalian species, most notably IgGs, and helps inhibit phagocytic engulfment and acts as an immun...
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	Recombinant protein A

Target-Kategorie	Protein A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)