

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

## Product Datasheet

### Serum albumin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-0945R-BF488

Artikelname	Serum albumin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0945R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-0945R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0945R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Goat, Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Albumin is a soluble, monomeric protein which comprises about one-half of the blood serum protein. Albumin functions primarily as a carrier protein for steroids, fatty acids, and thyroid hormones and plays a role in stabilizing extracellular fluid vo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">173</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	human Serum albumin purified
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Serum albumin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200)