

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

## Product Datasheet

### **Syntrophin-1+2+3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-10382R-BF594**

Artikelname	Syntrophin-1+2+3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10382R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-10382R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-10382R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Syntrophins are cytoplasmic peripheral membrane scaffold proteins that are components of the dystrophin-associated protein complex. This gene is a member of the syntrophin gene family and encodes the most common syntrophin isoform found in cardiac ti...
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 human Syntrophin-1+2+3
Target-Kategorie	Syntrophin-1+2+3
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)