

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

## Product Datasheet

### Profilin 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1875R-BF350

Artikelname	Profilin 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1875R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1875R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1875R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Binds to actin and affects the structure of the cytoskeleton. At high concentrations, profilin prevents the polymerization of actin, whereas it enhances it at low concentrations. By binding to PIP2, it inhibits the formation of IP3 and DG (By similar...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">81531</a>
UniProt	<a href="#">Q9EPC6</a>

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 rat Profilin 2
Target-Kategorie	Profilin 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)