

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

## Product Datasheet

### **Phospho-DARPP32 (Thr34) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-3118R-BF488**

Artikelname	Phospho-DARPP32 (Thr34) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3118R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-3118R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-3118R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Inhibitor of protein-phosphatase 1....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">84152</a>
UniProt	<a href="#">Q9UD71</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human DARPP32 around the phosphorylation site of Thr34
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Phospho-DARPP32 (Thr34)
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)