

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

## Product Datasheet

### **Phospho-FAK (Tyr861) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-3160R-BF488**

Artikelname	Phospho-FAK (Tyr861) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3160R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-3160R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-3160R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Non-receptor protein-tyrosine kinase that plays an essential role in regulating cell migration, adhesion, spreading, reorganization of the actin cytoskeleton, formation and disassembly of focal adhesions and cell protrusions, cell cycle progression, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1µg/ul
NCBI	<a href="#">5747</a>
UniProt	<a href="#">Q05397</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 FAK around the phosphorylation site of Tyr861
Target-Kategorie	Phospho-FAK (Tyr861)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)