

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

## Product Datasheet

### **Fas Ligand Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-0216R-BF750**

Artikelname	Fas Ligand Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0216R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-0216R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-0216R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	196-281/281
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Cytokine that binds to TNFRSF6/FAS, a receptor that transduces the apoptotic signal into cells. May be involved in cytotoxic T-cell mediated apoptosis and in T-cell development. TNFRSF6/FAS-mediated apoptosis may have a role in the induction of perip...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">356</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 human Fas Ligand
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Fas Ligand
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)