

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

## Product Datasheet

### **Fibronectin (1B9) Monoclonal Antibody , AbBy Fluor 750 Conjugated, Clone: [1B9], AbFluor 750, Mouse BSS-BSM-33143M-BF750**

Artikelname	Fibronectin (1B9) Monoclonal Antibody , AbBy Fluor 750 Conjugated, Clone: [1B9], AbFluor 750, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33143M-BF750
Hersteller Artikelnummer	BSM-33143M-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-33143M-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Fibronectins bind cell surfaces and various compounds including collagen, fibrin, heparin, DNA, and actin. Fibronectins are involved in cell adhesion, cell motility, opsonization, wound healing, and maintenance of cell shape. Involved in osteoblast c...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[1B9]
NCBI	<a href="#">2335</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 Fibronectin
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	Fibronectin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)