

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

## Product Datasheet

### **CK18 (3C3) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, Clone: [3C3], BF555, Mouse BSS-BSM-33101M-BF555**

Artikelname	CK18 (3C3) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, Clone: [3C3], BF555, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33101M-BF555
Hersteller Artikelnummer	bsm-33101M-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-33101M-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Involved in the uptake of thrombin-antithrombin complexes by hepatic cells (By similarity). When phosphorylated, plays a role in filament reorganization. Involved in the delivery of mutated CFTR to the plasma membrane. Together with KRT8, is involved...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3C3]
NCBI	<a href="#">3875</a>

UniProt	<a href="#">P05783</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human KRT18
Target-Kategorie	CK18
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()