

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

## Product Datasheet

### **Calsequestrin Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-61791R-BF488**

Artikelname	Calsequestrin Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61791R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-61791R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-61791R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Calsequestrin is a high-capacity, moderate affinity, calcium-binding protein and thus acts as an internal calcium store in muscle. The release of calcium bound to calsequestrin through a calcium release channel triggers muscle contraction. Binds 40 t...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">844</a>
UniProt	<a href="#">P31415</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 Calsequestrin 1
Target-Kategorie	Calsequestrin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)