

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

## Product Datasheet

### **AKAP95 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62636R-BF750**

Artikelname	AKAP95 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62636R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62636R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62636R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Anchoring protein that mediates the subcellular compartmentation of cAMP-dependent protein kinase (PKA type II). Acts as an anchor for a PKA-signaling complex onto mitotic chromosomes, which is required for maintenance of chromosomes in a condensed f...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">10270</a>
UniProt	<a href="#">O43823</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 AKAP 8
Target-Kategorie	AKAP95
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()