

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

## Product Datasheet

### **14-3-3 sigma Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, Clone: [2E12], BF594, Rabbit BSS-BSM-52005R-BF594**

Artikelname	14-3-3 sigma Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, Clone: [2E12], BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52005R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-52005R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-52005R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Adapter protein implicated in the regulation of a large spectrum of both general and specialized signaling pathways. Binds to a large number of partners, usually by recognition of a phosphoserine or phosphothreonine motif. Binding generally results i...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
Klon-Bezeichnung	[2E12]
NCBI	<a href="#">2810</a>

UniProt	<a href="#">P31947</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human 14-3-3 sigma protein, full length.
Target-Kategorie	14-3-3 sigma
Application Verdünnung	IF()