

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

## Product Datasheet

### Nodal Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-62611R-BF594

Artikelname	Nodal Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62611R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-62611R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-62611R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Essential for mesoderm formation and axial patterning during embryonic development....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">4838</a>
UniProt	<a href="#">Q96S42</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 Nodal homolog
Target-Kategorie	Nodal
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)