

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

## Product Datasheet

### **FOXP1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, Clone: [15E2], BF350, Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-52078R-BF350**

Artikelname	FOXP1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, Clone: [15E2], BF350, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-52078R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-52078R-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-52078R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Transcriptional repressor (PubMed:18347093, PubMed:26647308). Can act with CTBP1 to synergistically repress transcription but CTPBP1 is not essential (By similarity). Plays an important role in the specification and differentiation of lung epithelium...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent
Klon-Bezeichnung	[15E2]
NCBI	<a href="#">27086</a>

UniProt	<a href="#">Q9H334</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human FOXP1 protein, around C-terminal 150aa.
Target-Kategorie	FOXP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)