

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

## Product Datasheet

### ETS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1285R-BF350

Artikelname	ETS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1285R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1285R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1285R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig, Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Transcription factor. Directly controls the expression of cytokine and chemokine genes in a wide variety of different cellular contexts. May control the differentiation, survival and proliferation of lymphoid cells. May also regulate angiogenesis thr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2113</a>
UniProt	<a href="#">P14921</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 Ets1
Target-Kategorie	ETS1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)