

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

Product Datasheet

Pokemon/ZBTB7 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10235R-BF350

Artikelname	Pokemon/ZBTB7 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10235R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10235R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10235R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	321-420/584
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Pokemon, the POK erythroid myeloid ontogenic factor, not only regulates the expression of many genes, but also plays an important role in cell tumorigenesis. To investigate the molecular mechanism regulating expression of the Pokemon gene in humans, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	51341

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Pokemon
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Pokemon/ZBTB7
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)