

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

Product Datasheet

PDE3B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8621R-BF350

Artikelname	PDE3B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8621R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8621R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8621R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	451-550/1112
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	PDE3B is found in lymphocytes. The PDE7A1 (HCP1) isozyme and the PDE7A2 proteins, alternate splice products of PDE7A, are highly expressed in skeletal muscle. PDE7B is most highly expressed in pancreas. The PDE family contains proteins that serve tis...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5140

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 PDE3B
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PDE3B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)