

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

## Product Datasheet

### PDE4D Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-1325R-BIOTIN

Artikelname	PDE4D Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1325R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-1325R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-1325R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cyclic AMP-dependent phosphodiesterase type D (PDE4D) family is comprise of 5 variants (PDE4D1, D2, D3, D4 and D5). One or more PDE4D subtype variants are ubiquitously present in all mammalian cells. In CNS all five PDE4D subtype variants are express...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5144</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PDE4D
Target-Kategorie	PDE4D
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000)