

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

Product Datasheet

Anti-HINT1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9632-FLUORO647

Artikelname	Anti-HINT1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9632-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9632-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9632-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human HINT1, different from the related mouse and rat sequences by three amino acids.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 13802 MW
NCBI	3094
UniProt	P49773
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Adenosine 5-monophosphoramidase HINT1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.