

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

Product Datasheet

Anti-alpha 2a Adrenergic Receptor/ADRA2A Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00883-3-BIOTIN

Artikelname	Anti-alpha 2a Adrenergic Receptor/ADRA2A Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00883-3-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A00883-3-Biotin
Alternativnummer	BOB-A00883-3-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human alpha 2a Adrenergic Receptor/ADRA2A recombinant protein (Position: M16-V465).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	150
UniProt	P08913
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	Alpha-2A adrenergic receptor
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.