

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

Product Datasheet

Anti-Dopamine beta Hydroxylase/DBH Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01110-FLUORO647

Artikelname	Anti-Dopamine beta Hydroxylase/DBH Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01110-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A01110-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A01110-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Dopamine beta Hydroxylase/DBH recombinant protein (Position: S40-N545).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 51735 MW
NCBI	1621
UniProt	P09172
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Dopamine beta-hydroxylase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.