

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

Product Datasheet

Anti-DCHS2 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11158-FITC

Artikelname	Anti-DCHS2 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11158-FITC
Hersteller Artikelnummer	A11158-FITC
Alternativnummer	BOB-A11158-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DCHS2 recombinant protein (Position: I858-E2983).
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 370 kDa
NCBI	54798
UniProt	Q6V1P9
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Protocadherin-23
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.