

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

Product Datasheet

Anti-ASH2L Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06129-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-ASH2L Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06129-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A06129-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A06129-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human ASH2L recombinant protein (Position: N142-P628). Human ASH2L shares 99.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse ASH2L.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9070
UniProt	Q9UBL3
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	Set1/Ash2 histone methyltransferase complex subunit ASH2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.