

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

Product Datasheet

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

Artikelname	Anti-ASH2L Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06129-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	A06129-1-HRP
Alternativnummer	BOB-A06129-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
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 .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Set1/Ash2 histone methyltransferase complex subunit ASH2

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.