

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

Product Datasheet

ATP-Dependent Zinc Metalloprotease YME1L1 (YME1L1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX321355

Artikelname	ATP-Dependent Zinc Metalloprotease YME1L1 (YME1L1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX321355
Hersteller Artikelnummer	abx321355
Alternativnummer	ABX321355-20UL, ABX321355-50UL, ABX321355-100UL, ABX321355-200UL, ABX321355-1ML
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human ATP-dependent zinc metalloprotease YME1L1 protein (1-240AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10730
UniProt	Q96TA2
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP-Dependent Zinc Metalloprotease YME1L1 (YME1L1)
Antibody Type	Primary Antibody