

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

Product Datasheet

BAG Family Molecular Chaperone Regulator 2 (BAG2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX321608

Artikelname	BAG Family Molecular Chaperone Regulator 2 (BAG2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX321608
Hersteller Artikelnummer	abx321608
Alternativnummer	ABX321608-20UL, ABX321608-50UL, ABX321608-100UL, ABX321608-200UL, ABX321608-1ML
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human BAG family molecular chaperone regulator 2 protein (1-211AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9532
UniProt	O95816
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	BAG Family Molecular Chaperone Regulator 2 (BAG2)
Antibody Type	Primary Antibody