

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

Product Datasheet

Endoplasmic Reticulum Chaperone BiP (HSPA5) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX000626

Artikelname	Endoplasmic Reticulum Chaperone BiP (HSPA5) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX000626
Hersteller Artikelnummer	abx000626
Alternativnummer	ABX000626-20UL, ABX000626-100UL, ABX000626-2X100UL
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to HSPA5. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	> 0.2 mg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 72 kDa Observed MW: 72 kDa
NCBI	3309
UniProt	P11021

Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.09% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Endoplasmic Reticulum Chaperone BiP (HSPA5)
Antibody Type	Primary Antibody