

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 ABX319345

Artikelname	Endoplasmic Reticulum Chaperone BiP (Hspa5) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX319345
Hersteller Artikelnummer	abx319345
Alternativnummer	ABX319345-20UG, ABX319345-50UG, ABX319345-100UG, ABX319345-200UG, ABX319345-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant mouse 78 kDa glucose-regulated protein (20-655AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	14828
UniProt	P20029
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.
Reinheit	> 95%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Endoplasmic Reticulum Chaperone BiP (Hspa5)
Antibody Type	Primary Antibody