

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

Product Datasheet

Anti-USP29 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1902-76

Artikelname	Anti-USP29 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1902-76
Hersteller Artikelnummer	ER1902-76
Alternativnummer	HBO-ER1902-76
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human USP29 aa 665-922 / 922.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The DNA damage checkpoint is essential for the maintenance of genome integrity after genotoxic stress, and also for cell survival in eukaryotes. Claspin has a key role in the ATR (ATM and Rad3-related)-Chk1 branch of the DNA damage checkpoint and is ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 104 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	Q9HBJ7
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	USP29
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,FC: 1:50-1:100