

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

## Product Datasheet

### Anti-E2F2 Antibody [SN201-04], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1611-88

Artikelname	Anti-E2F2 Antibody [SN201-04], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1611-88
Hersteller Artikelnummer	ET1611-88
Alternativnummer	HBO-ET1611-88
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human E2F2 aa 283-415 / 437.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of the E2F family of transcription factors. The E2F family plays a crucial role in the control of cell cycle and action of tumor suppressor proteins and is also a target of the transforming proteins of sma...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SN201-04]
Molekulargewicht	48 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	<a href="#">Q14209</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	E2F-2, E2F2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:2,000 ,FC: 1:50-1:100