

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

## Product Datasheet

### Anti-CRISPR-Cas9 SP Antibody [JM11-55], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1703-85

Artikelname	Anti-CRISPR-Cas9 SP Antibody [JM11-55], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1703-85
Hersteller Artikelnummer	ET1703-85
Alternativnummer	HBO-ET1703-85
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Recombinant protein within Streptococcus pyogenes cas9 aa 730-990 / 1368.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CRISPR (clustered regularly interspaced short palindromic repeat) is an adaptive immune system that provides protection against mobile genetic elements (viruses, transposable elements and conjugative plasmids). CRISPR clusters contain spacers, sequen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JM11-55]
Molekulargewicht	158 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	<a href="#">Q99ZW2</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	cas9
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:5,000,IF-Cell: 1:50-1:200,IF-Tissue: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:200,FC: 1:50-1:100