

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

## Product Datasheet

### Anti-CRISPR-Cas9 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-R1403-1

Artikelname	Anti-CRISPR-Cas9 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-R1403-1
Hersteller Artikelnummer	R1403-1
Alternativnummer	HBO-R1403-1
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Synthetic peptide within StreptococcusThermophilus CRISPR-Cas9 aa 374-415/1388.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Clustered Regularly Interspaced Short Palindromic Repeats (CRISPR) Type II system is currently the most commonly used RNA-Guided Endonuclease technology for genome engineering. There are two distinct components to this system: (1) a guide RNA and...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Isotyp	IgG
UniProt	<a href="#">Q03JI6</a>

Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CRISPR-Cas9
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000-1:5,000 ,ELISA: 1:10,000