

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

## Product Datasheet

### Anti-Bcl-2 Antibody [9F3-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601256

Artikelname	Anti-Bcl-2 Antibody [9F3-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601256
Hersteller Artikelnummer	HA601256
Alternativnummer	HBO-HA601256
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within human BCL2 aa 30-80.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Suppresses apoptosis in a variety of cell systems including factor-dependent lymphohematopoietic and neural cells. Regulates cell death by controlling the mitochondrial membrane permeability. Appears to function in a feedback loop system with caspase...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[9F3-R]
Molekulargewicht	Predicted band size: 26 kDa

Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P10415</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Apoptosis regulator Bcl-2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:500 ,FC: 1:1,000