

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

## Product Datasheet

### HMG-1 Polyclonal Antibody, Rabbit ASC-ABP53233

Artikelname	HMG-1 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ASC-ABP53233
Hersteller Artikelnummer	ABP53233
Alternativnummer	ASC-ABP53233-30,ASC-ABP53233-100,ASC-ABP53233-200
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the N-terminal region of human HMG-1
Produktbeschreibung	Rabbit Anti-HMG-1 Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Tag	High mobility group protein B1
NCBI	<a href="#">3146</a>
UniProt	<a href="#">P09429</a>
Puffer	PBS containing 50% Glycerol, 0.5% BSA and 0.02% Sodium Azide.

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen
Formulierung	Liquid solution
Anwendungsbeschreibung	Optimal working dilutions should be determined experimentally by the investigator. Suggested starting dilutions are as follows: WB (1:500-1:2000), IHC-P (1:100-1:300), ELISA (1:20000). Not yet tested in other applications.