

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

Product Datasheet

Recombinant Human HMGB2 Protein ABB-RP01718

Artikelname	Recombinant Human HMGB2 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01718
Hersteller Artikelnummer	RP01718
Alternativnummer	ABB-RP01718-100UG, ABB-RP01718-50UG, ABB-RP01718-10UG, ABB-RP01718-20UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Met1-Glu209
Produktbeschreibung	Recombinant Human HMGB2 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Met1-Glu209) of human HMGB2 (Accession NP_001124160.1) fused with and a 6*His tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.01 EU/µg of the protein by LAL method
Molekulargewicht	24.87 kDa
Tag	C-6His
NCBI	3148
UniProt	P26583

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	90 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	HMGB2
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag