

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

## Product Datasheet

### **Glycated Hemoglobin monoclonal antibody, clone 75C9, IgG1, Clone: [75C9], Mouse, Monoclonal ABN-MAB23139**

Artikelname	Glycated Hemoglobin monoclonal antibody, clone 75C9, IgG1, Clone: [75C9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB23139
Hersteller Artikelnummer	MAB23139
Alternativnummer	ABN-MAB23139-1
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA, ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to the N-terminal end of beta-globin.
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against synthetic peptide of glycated hemoglobin....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[75C9]
Isotyp	IgG1
Puffer	In PBS, pH 7.4 (0.09% sodium azide).

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Enzyme-linked Immunoabsorbent AssayEnzyme ImmunoassaySandwich ELISA (Hemoglobin monoclonal antibody, clone Hb6 (Cat &lt;a href=http://www.abnova.com/products/products_detail.asp?catalog_i d=MAB23140target=_blank&gt;MAB23140) works as capture an