

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

## Product Datasheet

### Anti Glut-4 Monoclonal Antibody (Clone: ABM5D66) ABI-10-7655

Artikelname	Anti Glut-4 Monoclonal Antibody (Clone: ABM5D66)
Artikelnummer	ABI-10-7655
Hersteller Artikelnummer	10-7655
Alternativnummer	ABI-10-7655-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The Glucose Transporter Glut-4 protein, also known SLC2A4 in human encodes a member of the solute carrier family 2, with a mass of 54,787 daltons, and has two identified isoforms. It is reported to contain sites of glycosylation. The Glut-4 protein s...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM5D66]
NCBI	<a href="#">6517</a>
UniProt	<a href="#">P14672</a>
Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	GLUT-4
Application Verdünnung	Recommended dilutions: WB:2-4 µg/ml. However, this need to be optimized based on the research applications.