

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to Glut-1 (Clone: ABM4G40) ABI-10-7548

Artikelname	Monoclonal Antibody to Glut-1 (Clone: ABM4G40)
Artikelnummer	ABI-10-7548
Hersteller Artikelnummer	10-7548
Alternativnummer	ABI-10-7548-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant Glut-1 protein (amino acid 200-492) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	Glucose transporter 1 (Glut-1) also known as solute carrier family 2, facilitated glucose transporter member 1 (SLC2A1), is a uniporter protein. GLUT1 expression is correlated with FDG uptake by Extrahepatic bile duct (EHD) cancers. GLUT-1-deficiency...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM4G40]
NCBI	<a href="#">6513</a>
UniProt	<a href="#">P11166</a>

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Glut-1
Application Verdünnung	Western blot analysis: 2-4 µg/ml, Immunohistochemical analysis: 5 µg/ml, Flow Cytometric analysis: 0.5 µg/10 <sup>6</sup> Vells