

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

Product Datasheet

Monoclonal antibody to GluT1 (Clone: ABM51E4), Clone: [ABM51E4], Mouse ABI-10-7588-25

Artikelname	Monoclonal antibody to GluT1 (Clone: ABM51E4), Clone: [ABM51E4], Mouse
Artikelnummer	ABI-10-7588-25
Hersteller Artikelnummer	10-7588-25
Alternativnummer	ABI-10-7588-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, 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	[ABM51E4]
NCBI	6513

UniProt	P11166
Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Glut1
Application Verdünnung	Western blot analysis: 4-6 µg/ml, FACS analysis: 2 -4 µg/10 ⁶