

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

Product Datasheet

Anti-MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker) Monoclonal Antibody(Clone: VU-2G7), Clone: [VU-2G7], Mouse ABI-36-2808

Artikelname	Anti-MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker) Monoclonal Antibody(Clone: VU-2G7), Clone: [VU-2G7], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2808
Hersteller Artikelnummer	36-2808
Alternativnummer	ABI-36-2808-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic glycosylated MUC1 60mer tandem repeat NH2-(HGVTSA ^P DT(GalINAc)RPAPGSTAPPAHG)3- COOH, conjugated to bovine serum albumin
Produktbeschreibung	MAb VU-2G7 reacts with MUC1, a large transmembrane glycoprotein expressed on the ductal surface of normal glandular epithelia. The dominant epitope of VU-2G7 has not been established with epitope fingerprinting. Theextra cellular domain of MUC1 large...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[VU-2G7]
NCBI	4582

UniProt	P15941
Application Verdünnung	ELISA (For coating use Ab at 1-5ug/ml, order Ab without BSA)