

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-36-2808-20**

Artikelname	Anti-MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker) Monoclonal Antibody(Clone: VU-2G7), Clone: [VU-2G7], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2808-20
Hersteller Artikelnummer	36-2808-20
Alternativnummer	ABI-36-2808-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic glycosylated MUC1 60mer tandem repeat NH2-(HGVT SAPDT(GalNAc)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. The extra cellular domain of MUC1 large...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[VU-2G7]
NCBI	<a href="#">4582</a>

UniProt	<a href="#">P15941</a>
Application Verdünnung	ELISA (For coating use Ab at 1-5ug/ml, order Ab without BSA)