

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

## Product Datasheet

### **Rabbit Monoclonal Antibody to EpCAM (Clone: ABM53D8), Clone: [ABM53D8] ABI-10-7611-25**

Artikelname	Rabbit Monoclonal Antibody to EpCAM (Clone: ABM53D8), Clone: [ABM53D8]
Artikelnummer	ABI-10-7611-25
Hersteller Artikelnummer	10-7611-25
Alternativnummer	ABI-10-7611-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant EpCam protein (amino acid 56-267) was used as immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	EpCAM (epithelial specific antigen) is an ~40 kDa transmembrane glycoprotein involved in a number of cellular processes including adhesion, proliferation, maintenance of stemness, migration and invasion. EpCAM is expressed on most, but not all, norma...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM53D8]
Isotyp	Rabbit IgG

NCBI	<a href="#">4072</a>
UniProt	<a href="#">P16422</a>
Puffer	25 µg in 50 µl/100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	EpCAM
Application Verdünnung	Western blot analysis: 2-4 µg/ml