

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

## Product Datasheet

### Monoclonal antibody to EpCAM (Clone: ABM4D85 ) ABI-10-7578

Artikelname	Monoclonal antibody to EpCAM (Clone: ABM4D85 )
Artikelnummer	ABI-10-7578
Hersteller Artikelnummer	10-7578
Alternativnummer	ABI-10-7578-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant human EpCAM protein (amino acids 11-236 ) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	EpCAM is a Mr 40,000, type I transmembrane glycoprotein that consists of two epidermal growth factor-like extracellular domains, a cysteine-poor region, a transmembrane domain, and a short cytoplasmic tail. EpCAM is encoded by the GA733-2 gene locate...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM4D85]
NCBI	<a href="#">4072</a>
UniProt	<a href="#">P16422</a>

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	EpCAM
Application Verdünnung	Western blot analysis: 0.01-0.02 µg/ml, Flowcytometric analysis: 0.5-1 µg/10 <sup>6</sup> cells