

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to E-cadherin (Clone: ABM43F8) ABI-10-7546-25

Artikelname	Monoclonal Antibody to E-cadherin (Clone: ABM43F8)
Artikelnummer	ABI-10-7546-25
Hersteller Artikelnummer	10-7546-25
Alternativnummer	ABI-10-7546-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant E-cadherin protein (amino acids 438-556) was used as the immunogen for this antibody .
Produktbeschreibung	Epithelial cadherin (E-cadherin) is a calcium dependent cell-cell adhesion glycoprotein. It is associated with gland formation, stratification, and epithelial polarization. Its deregulation affects cell-cell adhesion and results in increased invasive...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM43F8]
NCBI	<a href="#">999</a>
UniProt	<a href="#">P12830</a>

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	E-cadherin
Application Verdünnung	Western blot analysis: 4-6 µg/ml, Immunohistochemical analysis: 5-15 µg/ml