

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to human C9 neoepitope (Clone: aE11) ABI-10-4190

Artikelname	Monoclonal Antibody to human C9 neoepitope (Clone: aE11)
Artikelnummer	ABI-10-4190
Hersteller Artikelnummer	10-4190
Alternativnummer	ABI-10-4190-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length protein corresponding to Human C9 neoepitope was used as thge immunogen for this antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The TCC consisting of C5b, C6, C7, C8, and C9, contains neoantigens that are absent from the individual native components. Neoantigens are present both in the MAC and the fluid-phase (SC5b-9) complex. This membrane attack complex forms channels in ta...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[aE11]
NCBI	<a href="#">735</a>

UniProt	<a href="#">P02748</a>
Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	C9 neoepitope
Application Verdünnung	Immunohistochemical analysis: 1:5-1:10 dilution