

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

## Product Datasheet

### Cytochrome c monoclonal antibody (7H8.2C12) ENZ-ADI-AAM-175-E

Artikelname	Cytochrome c monoclonal antibody (7H8.2C12)
Artikelnummer	ENZ-ADI-AAM-175-E
Hersteller Artikelnummer	ADI-AAM-175-E
Alternativnummer	ENZ-ADI-AAM-175-E-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Sheep, Mouse, Rat, Monkey, Bovine, Hamster, Guinea pig, Human, Rabbit
Immunogen	Horse Cytochrome c .
Produktbeschreibung	Cytochrome c monoclonal antibody (7H8.2C12)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H8.2C12]
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">P00004</a>
Quelle	Purified from mouse ascites.
Reinheit	Protein G affinity purified.

Formulierung	Liquid. In PBS, pH 7.2, containing 50% glycerol and 0.09% sodium azide.
Target-Kategorie	Cytochrome c
Anwendungsbeschreibung	Detects a band of ~14kDa by Western blot.