

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

## Product Datasheet

### Anti-Acetylaminofluorene [K16-16], Mouse Fab fragment, His-Tagged, kappa, Monoclonal ABA-AB00759-1.6

Artikelname	Anti-Acetylaminofluorene [K16-16], Mouse Fab fragment, His-Tagged, kappa, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB00759-1.6
Hersteller Artikelnummer	Ab00759-1.6
Alternativnummer	ABA-AB00759-1.6
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	PCR
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	K16-16 mAb was generated by immunizing BALB/c mice with acetylaminofluorene-substituted guanosine (Le Guernet al, 1984). RNA derived from this hybridoma clone was then used to construct a phage display library and was selected for by its affinity for...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[K16-16]
Isotyp	Fab fragment
Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.
Quelle	Mouse

Target-Kategorie	Acetylaminofluorene
Antibody Type	Recombinant Antibody