

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

## Product Datasheet

### **Anti-HIV-1 protease [F11.2.32], Mouse Fab fragment, His-Tagged, kappa, Monoclonal ABA-AB00805-1.6**

Artikelname	Anti-HIV-1 protease [F11.2.32], Mouse Fab fragment, His-Tagged, kappa, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB00805-1.6
Hersteller Artikelnummer	Ab00805-1.6
Alternativnummer	ABA-AB00805-1.6
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	F11.2.32 was prepared by generating a hybridoma cell line in which myeloma cells were fused with splenocytes derived from BALB/c mice immunized with HIV-1 PR in the presence of Freund's adjuvant. F11.2.32 was selected for its ability to bind to HIV-1 ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[F11.2.32]
Isotyp	Fab fragment
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/9150407 target=_blank rel=nofollow>9150407

UniProt	<a href="#">O90777</a>
Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.
Quelle	Mouse
Target-Kategorie	HIV-1 protease
Antibody Type	Recombinant Antibody