

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

## Product Datasheet

### Anti-GFP Purified, Clone: [PAb 476], Monoclonal EXB-11-476-C100

Artikelname	Anti-GFP Purified, Clone: [PAb 476], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-476-C100
Hersteller Artikelnummer	11-476-C100
Alternativnummer	EXB-11-476-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	EGFP, a native full-length protein
Produktbeschreibung	Green fluorescence protein (GFP) is a 27 KDa protein derived from the bioluminescent jellyfish <i>Aequorea victoria</i> , emitting green light ( $\lambda=509$ nm) when excited (excitation by Blue or UV light, absorption peak $\lambda=395$ nm). GFP is a useful tool in...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[PAb 476]
Isotyp	Rabbit polyclonal
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	GFP
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Recommended dilution 0.5-1.5 µg/ml, positive control: transfected cells, negative control: non-transfected cells. Immunocytochemistry: Recommended dilution 1-3 µg/ml.