

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

Product Datasheet

Anti-Actin (muscle) Alexa Fluor 488, Clone: [HHF35], AF488, Monoclonal EXB-A4-600-C100

Artikelname	Anti-Actin (muscle) Alexa Fluor 488, Clone: [HHF35], AF488, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A4-600-C100
Hersteller Artikelnummer	A4-600-C100
Alternativnummer	EXB-A4-600-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Feline, Gallus, Human, Mouse, Primate, Rabbit, Rat
Immunogen	SDS extracted protein fraction of human myocardium
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	Actin is a highly conserved ubiquitous globular protein (G-actin) that polymerizes to form fibrous F-actin microfilaments. In higher eucaryotes several actin isoforms have been identified, that fall into three classes. Alpha actin is a structural com...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[HHF35]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	Actin (muscle)
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Recommended dilution: 2 µg/ml, positive control: murine femoral muscle, murine heart, reducing conditions.