

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

Product Datasheet

Anti-HDAC6 Alexa Fluor 488, Clone: [236], AF488, Monoclonal EXB-A4-843-C100

Artikelname	Anti-HDAC6 Alexa Fluor 488, Clone: [236], AF488, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A4-843-C100
Hersteller Artikelnummer	A4-843-C100
Alternativnummer	EXB-A4-843-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	human HDAC6
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	Histone deacetylase 6 (HDAC6), like other histone deacetylases, affects gene expression by regulation of chromatin remodeling. HDAC6 contains an internal duplication of two catalytic domains which appear to function independently of each other. Besid...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[236]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	HDAC6
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml. Intracellular staining.