

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

Product Datasheet

Anti-SALL4 Monoclonal Antibody (Clone:IHC659), Clone: [IHC659], Mouse ABI-44-1177-0.1

Artikelname	Anti-SALL4 Monoclonal Antibody (Clone:IHC659), Clone: [IHC659], Mouse
Artikelnummer	ABI-44-1177-0.1
Hersteller Artikelnummer	44-1177-0.1
Alternativnummer	ABI-44-1177-0.1-0.1ML
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Sal-Like Protein 4 (SALL4), is a zinc finger transcription factor found in germ cells and human blood progenitor cells, with functional involvement in modulating Oct-4 to maintain embryonic stem cell pluripotency. SALL4 is a useful marker for acute m...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IHC659]
NCBI	57167
UniProt	Q9UJQ4
Reinheit	Protein A/G Chromatography

Formulierung	Purified
Application Verdünnung	Recommended dilutions: Immunohistochemical analysis: 1:100 - 1:200. However, this need to be optimized based on the research applications.