

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

Product Datasheet

GBX2 Antibody / Gastrulation Brain Homeobox 2, Clone: [GBX2/7235], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB1823712

Artikelname	GBX2 Antibody / Gastrulation Brain Homeobox 2, Clone: [GBX2/7235], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1823712
Hersteller Artikelnummer	orb1823712
Alternativnummer	BYT-ORB1823712-20
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant partial protein sequence (within amino acids 150-350) from the human protein was used as the immunogen for the GBX2 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The isthmus organizer signals at the mid/hindbrain boundary (MHB) regulate the development and differentiation of the vertebrate caudal midbrain and the anterior hindbrain. The MHB forms at the boundary of expression between homeobox genes GBX2 and O...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[GBX2/7235]

UniProt	P52951
Formel	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml for 30 min at RT