

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

## Product Datasheet

### Anti-AGR2/AGR3 Purified, Clone: [AGR3.4], Monoclonal EXB-11-562-C100

Artikelname	Anti-AGR2/AGR3 Purified, Clone: [AGR3.4], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-562-C100
Hersteller Artikelnummer	11-562-C100
Alternativnummer	EXB-11-562-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human AGR3 protein
Produktbeschreibung	AGR2 (Anterior Gradient 2), also known as AG2 (hAG-2, HAG2 in human), or GOB-4, and AGR3 (Anterior Gradient 3), also known as AG3 (hAG-3, HAG3 in human), or BCMP11, are secreted cytoplasmic proteins which are involved in metastasis induction and p53 ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AGR3.4]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	AGR2/AGR3
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry (paraffin sections): Recommended dilution: 5 µg/ml, Positive tissue: human colon. Western blotting: Recommended dilution: 1 µg/ml, positive control: T47D breast cancer cell line, negative control: H1299 lung carcinoma cell line.