

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

Product Datasheet

Anti-Orf1 (N. meningitidis) Purified, Clone: [PAb 489], Monoclonal EXB-11-489-C025

Artikelname	Anti-Orf1 (N. meningitidis) Purified, Clone: [PAb 489], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-489-C025
Hersteller Artikelnummer	11-489-C025
Alternativnummer	EXB-11-489-C025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Slices containing purified FrpD250-6xHis-tagged protein were excised from 10% SDS-PAGE gels, grinded, mixed with 1 mg/ml of aluminum hydroxide in PBS, and used to immunize a rabbit.
Produktbeschreibung	Orf1 (FrpD) is a Neisseria meningitidis outer membrane lipoprotein. Subcellular localization and [3H]palmitic acid labeling in Escherichia coli revealed that FrpD is synthesized with a type II signal peptide for export across the cytoplasmic...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[PAb 489]
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Recommended dilution 0.5-1 µg/ml, reducing conditions.