

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

Product Datasheet

E2-Tag Antibody (4F8), Mouse, Monoclonal AST-N1277

Artikelname	E2-Tag Antibody (4F8), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1277
Hersteller Artikelnummer	N1277
Alternativnummer	AST-N1277-1,AST-N1277-100,AST-N1277-500
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Synthetic Peptide of E2-Tag
Produktbeschreibung	The E2 Tag is a peptide which is derived from the Bovine Pappillomavirus type-1 transactivator protein E2 and consists of 10 amino acids (SSTSSDFRDR). The detection of E2 tagged proteins is based on the binding of mouse monoclonal antibodies specific...
Klonalität	Monoclonal
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.
Formulierung	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% sodium azide as Preservative and 50% Glycerol.

Application Verdünnung

WB 1:5000