

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

## Product Datasheet

### HSV-Tag Antibody (9D7), Mouse, Monoclonal AST-N1278

Artikelname	HSV-Tag Antibody (9D7), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1278
Hersteller Artikelnummer	N1278
Alternativnummer	AST-N1278-1,AST-N1278-100,AST-N1278-500
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Synthetic Peptide of HSV-Tag
Produktbeschreibung	The HSV (herpes simplex virus) epitope tag is frequently engineered onto the N- or C- terminus of a protein of interest so that the tagged protein can be analyzed and visualized using immunochemical methods. The recognized HSV peptide epitope represe...
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