

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

Product Datasheet

p15 INK (PTR2192) Antibody, Mouse, Monoclonal AST-W0139

Artikelname	p15 INK (PTR2192) Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-W0139
Hersteller Artikelnummer	W0139
Alternativnummer	AST-W0139-20, AST-W0139-50, AST-W0139-100, AST-W0139-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from human p15 INK (PTR2192) AA range: 50-138
Produktbeschreibung	cyclin dependent kinase inhibitor 2B(CDKN2B) Homo sapiens This gene lies adjacent to the tumor suppressor gene CDKN2A in a region that is frequently mutated and deleted in a wide variety of tumors.This gene encodes a cyclin-dependent kinase inhibitor...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	P42772
Quelle	Mouse, Monoclonal IgG
Reinheit	Protein G

Formulierung	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Application Verdünnung	WB 1:500-2000. IF 1:100-500. ELISA 1:1000-5000