

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

## Product Datasheet

### Wilms Tumor Protein (Wt1), IgG1, Clone: [4H383 6F-H2], Mouse, Monoclonal USB-W1125-11A

Artikelname	Wilms Tumor Protein (Wt1), IgG1, Clone: [4H383 6F-H2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-W1125-11A
Hersteller Artikelnummer	W1125-11A
Alternativnummer	USB-W1125-11A-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Immunogen	6 His-tagged fusion protein corresponding to residues 1-181 of human WT1 (Wilms tumor).
Produktbeschreibung	Wilms Tumor (WT), a sporadic and familial childhood kidney tumor, is genetically heterogeneous. Wilms tumor is associated with mutations of WT1, a zinc-finger transcription factor that is essential for the development of the metanephric kidney and th...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4H383 6F-H2]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">024426</a>

UniProt	<a href="#">P19544</a>
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in 0.1M Tris-glycine, pH 7.4, 0.105M sodium chloride, 0.05% sodium azide, 30% glycerol.