

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

## Product Datasheet

### VPS35 Antibody (HRP), IgG2a, Clone: [70000], Mouse, Monoclonal BYT-ORB612765

Artikelname	VPS35 Antibody (HRP), IgG2a, Clone: [70000], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB612765
Hersteller Artikelnummer	orb612765
Alternativnummer	BYT-ORB612765-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length recombinant human VSP35
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody against VPS35 conjugated to HRP...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[70000]
Molekulargewicht	92 kDa
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">060676</a>

UniProt	<a href="#">Q96QK1</a>
Puffer	73.64mM Carbonate, 54.55mM Ethanolamine, 45.45mM Cyanoborohydride, 18.18mM Sodium Hydroxide 0.23mM Citrate
Target-Kategorie	VPS35
Application Verdünnung	WB (1:1000), ICC/IF (1:200), IP (1:200)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: A 1:1000 dilution of SMC-602 was sufficient for detection of VPS35 in 10 µg of SH-SY5Y by ECL immunoblot analysis using Goat Anti-Mouse IgG:HRP as the secondary antibody