

Choisir le bon contrôle (protéine de ménage) selon la taille et la localisation de sa protéine d'intérêt

Protéine de ménage Poids moléculaire en kDa	Localisation attendue de la protéine de ménage						
	Whole cell	Mitochondrial	Nuclear	Endoplasmic reticulum	Membrane	Cytoskeleton	Cytosol
125							
110							
90	Hsp90B1			Hsp90B1			
75							
65							
60							
55	HDAC1 Histone deacetylase 1		HDAC1 Histone deacetylase 1				
	Alpha tubulin					Alpha tubulin	
50	Beta tubulin					Beta tubulin	
	Actin					Actin	
40	Beta actin					Beta actin	
35	GAPDH						
30							
	Cyclophilin B (PPIB)		Cyclophilin B (PPIB)	Cyclophilin B (PPIB)			
20	COX IV	COX IV					
15	Histone H3		Histone H3				
	Profilin 1 (PFN1)						Profilin 1 (PFN1)
10							