	г	Mean Chaperon Expression													
												Щ.			
	10.50	7.77	8.71	8.03	13.06	11.39	9.19	11.28	8.26	12.67	10.37	9.26	AFG3L2	150	
	15.14	9.94	7.71	8.38	12.25	10.46	8.50	9.07	9.22	8.00	11.53	8.93	DNAJA3		
	9.50	10.97	9.89	8.01	8.01	9.42	8.86	9.59	8.81	7.36	9.57	9.67	CLPX	100	
ĺ	6.57	3.07	2.97	4.48	3.31	5.64	4.71	6.48	4.43	6.70	5.74	4.18	GRPEL2		
	7.14	8.58	7.01	8.18	7.69	13.02	7.26	6.43	6.49	7.64	10.29	10.48	DNAJC19	50	
	6.13	9.90	8.62	10.78	7.57	9.50	5.13	6.67	8.25	8.37	7.49	10.97	HSCB		
	6.65	4.65	8.06	7.78	10.16	6.01	4.51	4.63	6.38	6.92	4.89	6.02	SPG7		
	8.02	6.09	7.17	7.97	9.47	9.13	5.43	7.88	7.87	8.30	8.03	7.32	HTRA2		
	26.70	14.80	7.05	15.56	20.55	14.87	14.49	14.11	12.34	13.86	14.10	12.16	TRAP1		
-	21.48	14.00	19.10	18.29	14.67	22.39	19.65	20.95	23.52	19.84	28.59	20.78	YME1L1		
	33.08	21.18	17.72	27.60	21.76	20.21	19.55	19.41	16.50	19.20	19.42	26.86	CLPP		
	28.08	26.65	21.64	33.81	28.68	22.27	15.10	19.16	18.99	20.17	18.53	21.03	LONP1		
	171.43	122.57	42.82	90.51	102.95	106.99	88.89	82.29	83.39	77.36	93.62	85.54	HSPD1		
	77.93	86.50	51.87	54.65	68.86	55.85	48.64	52.95	53.36	75.41	74.60	63.82	HSPA9		
L	74.70	82.28	24.64	56.11	59.71	63.29	57.46	44.26	46.41	33.47	49.27	49.34	HSPE1		
	COAK	1/4/0	Ì _Y C _x	, CK	1/P/2	<ري	SA	'My	LUAK	1/PC	& _C	PR	^		