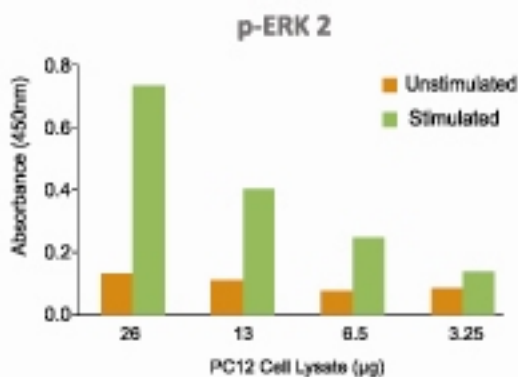


# MULTI-KINASE ELISA ARRAY

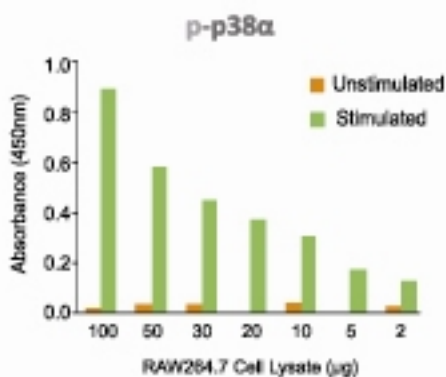
## NEW FROM SYMANSIS



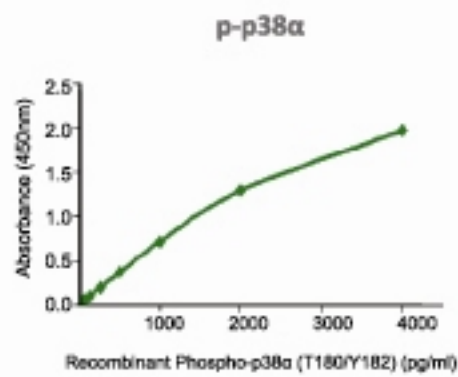
Akt1, Akt2, Akt3  
 Akt1 (S473)  
 Akt2 (S474)  
 Akt3 (S473)  
 ERK1, ERK2  
 ERK1 (T202)  
 ERK2 (Y185)  
 GSK3α, GSK3β  
 GSK3α (S21)  
 GSK3β (S9)  
 p38α, p38β  
 p38α (T180)  
 p38β (Y182)  
 p44, p42  
 p44 (T202)  
 p42 (Y185)  
 p70, p66  
 p70 (S473)  
 p66 (S474)  
 p90, p85  
 p90 (S473)  
 p85 (S474)  
 p135, p134  
 p135 (S473)  
 p134 (S474)  
 p190, p185  
 p190 (S473)  
 p185 (S474)  
 p270, p263  
 p270 (S473)  
 p263 (S474)  
 p343, p339  
 p343 (S473)  
 p339 (S474)  
 p381, p375  
 p381 (S473)  
 p375 (S474)  
 p421, p414  
 p421 (S473)  
 p414 (S474)  
 p441, p436  
 p441 (S473)  
 p436 (S474)  
 p461, p456  
 p461 (S473)  
 p456 (S474)  
 p53, p46  
 p53 (S473)  
 p46 (S474)  
 p66, p60  
 p66 (S473)  
 p60 (S474)  
 p70, p66  
 p70 (S473)  
 p66 (S474)  
 p85, p79  
 p85 (S473)  
 p79 (S474)  
 p90, p85  
 p90 (S473)  
 p85 (S474)  
 p105, p100  
 p105 (S473)  
 p100 (S474)  
 p135, p130  
 p135 (S473)  
 p130 (S474)  
 p160, p155  
 p160 (S473)  
 p155 (S474)  
 p190, p185  
 p190 (S473)  
 p185 (S474)  
 p215, p210  
 p215 (S473)  
 p210 (S474)  
 p240, p235  
 p240 (S473)  
 p235 (S474)  
 p270, p265  
 p270 (S473)  
 p265 (S474)  
 p300, p295  
 p300 (S473)  
 p295 (S474)  
 p330, p325  
 p330 (S473)  
 p325 (S474)  
 p360, p355  
 p360 (S473)  
 p355 (S474)  
 p390, p385  
 p390 (S473)  
 p385 (S474)  
 p420, p415  
 p420 (S473)  
 p415 (S474)  
 p450, p445  
 p450 (S473)  
 p445 (S474)  
 p480, p475  
 p480 (S473)  
 p475 (S474)  
 p510, p505  
 p510 (S473)  
 p505 (S474)  
 p540, p535  
 p540 (S473)  
 p535 (S474)  
 p570, p565  
 p570 (S473)  
 p565 (S474)  
 p600, p595  
 p600 (S473)  
 p595 (S474)  
 p630, p625  
 p630 (S473)  
 p625 (S474)  
 p660, p655  
 p660 (S473)  
 p655 (S474)  
 p690, p685  
 p690 (S473)  
 p685 (S474)  
 p720, p715  
 p720 (S473)  
 p715 (S474)  
 p750, p745  
 p750 (S473)  
 p745 (S474)  
 p780, p775  
 p780 (S473)  
 p775 (S474)  
 p810, p805  
 p810 (S473)  
 p805 (S474)  
 p840, p835  
 p840 (S473)  
 p835 (S474)  
 p870, p865  
 p870 (S473)  
 p865 (S474)  
 p900, p895  
 p900 (S473)  
 p895 (S474)  
 p930, p925  
 p930 (S473)  
 p925 (S474)  
 p960, p955  
 p960 (S473)  
 p955 (S474)  
 p990, p985  
 p990 (S473)  
 p985 (S474)  
 p1020, p1015  
 p1020 (S473)  
 p1015 (S474)  
 p1050, p1045  
 p1050 (S473)  
 p1045 (S474)  
 p1080, p1075  
 p1080 (S473)  
 p1075 (S474)  
 p1110, p1105  
 p1110 (S473)  
 p1105 (S474)  
 p1140, p1135  
 p1140 (S473)  
 p1135 (S474)  
 p1170, p1165  
 p1170 (S473)  
 p1165 (S474)  
 p1200, p1195  
 p1200 (S473)  
 p1195 (S474)  
 p1230, p1225  
 p1230 (S473)  
 p1225 (S474)  
 p1260, p1255  
 p1260 (S473)  
 p1255 (S474)  
 p1290, p1285  
 p1290 (S473)  
 p1285 (S474)  
 p1320, p1315  
 p1320 (S473)  
 p1315 (S474)  
 p1350, p1345  
 p1350 (S473)  
 p1345 (S474)  
 p1380, p1375  
 p1380 (S473)  
 p1375 (S474)  
 p1410, p1405  
 p1410 (S473)  
 p1405 (S474)  
 p1440, p1435  
 p1440 (S473)  
 p1435 (S474)  
 p1470, p1465  
 p1470 (S473)  
 p1465 (S474)  
 p1500, p1495  
 p1500 (S473)  
 p1495 (S474)  
 p1530, p1525  
 p1530 (S473)  
 p1525 (S474)  
 p1560, p1555  
 p1560 (S473)  
 p1555 (S474)  
 p1590, p1585  
 p1590 (S473)  
 p1585 (S474)  
 p1620, p1615  
 p1620 (S473)  
 p1615 (S474)  
 p1650, p1645  
 p1650 (S473)  
 p1645 (S474)  
 p1680, p1675  
 p1680 (S473)  
 p1675 (S474)  
 p1710, p1705  
 p1710 (S473)  
 p1705 (S474)  
 p1740, p1735  
 p1740 (S473)  
 p1735 (S474)  
 p1770, p1765  
 p1770 (S473)  
 p1765 (S474)  
 p1800, p1795  
 p1800 (S473)  
 p1795 (S474)  
 p1830, p1825  
 p1830 (S473)  
 p1825 (S474)  
 p1860, p1855  
 p1860 (S473)  
 p1855 (S474)  
 p1890, p1885  
 p1890 (S473)  
 p1885 (S474)  
 p1920, p1915  
 p1920 (S473)  
 p1915 (S474)  
 p1950, p1945  
 p1950 (S473)  
 p1945 (S474)  
 p1980, p1975  
 p1980 (S473)  
 p1975 (S474)  
 p2010, p2005  
 p2010 (S473)  
 p2005 (S474)  
 p2040, p2035  
 p2040 (S473)  
 p2035 (S474)  
 p2070, p2065  
 p2070 (S473)  
 p2065 (S474)  
 p2100, p2095  
 p2100 (S473)  
 p2095 (S474)  
 p2130, p2125  
 p2130 (S473)  
 p2125 (S474)  
 p2160, p2155  
 p2160 (S473)  
 p2155 (S474)  
 p2190, p2185  
 p2190 (S473)  
 p2185 (S474)  
 p2220, p2215  
 p2220 (S473)  
 p2215 (S474)  
 p2250, p2245  
 p2250 (S473)  
 p2245 (S474)  
 p2280, p2275  
 p2280 (S473)  
 p2275 (S474)  
 p2310, p2305  
 p2310 (S473)  
 p2305 (S474)  
 p2340, p2335  
 p2340 (S473)  
 p2335 (S474)  
 p2370, p2365  
 p2370 (S473)  
 p2365 (S474)  
 p2400, p2395  
 p2400 (S473)  
 p2395 (S474)  
 p2430, p2425  
 p2430 (S473)  
 p2425 (S474)  
 p2460, p2455  
 p2460 (S473)  
 p2455 (S474)  
 p2490, p2485  
 p2490 (S473)  
 p2485 (S474)  
 p2520, p2515  
 p2520 (S473)  
 p2515 (S474)  
 p2550, p2545  
 p2550 (S473)  
 p2545 (S474)  
 p2580, p2575  
 p2580 (S473)  
 p2575 (S474)  
 p2610, p2605  
 p2610 (S473)  
 p2605 (S474)  
 p2640, p2635  
 p2640 (S473)  
 p2635 (S474)  
 p2670, p2665  
 p2670 (S473)  
 p2665 (S474)  
 p2700, p2695  
 p2700 (S473)  
 p2695 (S474)  
 p2730, p2725  
 p2730 (S473)  
 p2725 (S474)  
 p2760, p2755  
 p2760 (S473)  
 p2755 (S474)  
 p2790, p2785  
 p2790 (S473)  
 p2785 (S474)  
 p2820, p2815  
 p2820 (S473)  
 p2815 (S474)  
 p2850, p2845  
 p2850 (S473)  
 p2845 (S474)  
 p2880, p2875  
 p2880 (S473)  
 p2875 (S474)  
 p2910, p2905  
 p2910 (S473)  
 p2905 (S474)  
 p2940, p2935  
 p2940 (S473)  
 p2935 (S474)  
 p2970, p2965  
 p2970 (S473)  
 p2965 (S474)  
 p3000, p2995  
 p3000 (S473)  
 p2995 (S474)  
 p3030, p3025  
 p3030 (S473)  
 p3025 (S474)  
 p3060, p3055  
 p3060 (S473)  
 p3055 (S474)  
 p3090, p3085  
 p3090 (S473)  
 p3085 (S474)  
 p3120, p3115  
 p3120 (S473)  
 p3115 (S474)  
 p3150, p3145  
 p3150 (S473)  
 p3145 (S474)  
 p3180, p3175  
 p3180 (S473)  
 p3175 (S474)  
 p3210, p3205  
 p3210 (S473)  
 p3205 (S474)  
 p3240, p3235  
 p3240 (S473)  
 p3235 (S474)  
 p3270, p3265  
 p3270 (S473)  
 p3265 (S474)  
 p3300, p3295  
 p3300 (S473)  
 p3295 (S474)  
 p3330, p3325  
 p3330 (S473)  
 p3325 (S474)  
 p3360, p3355  
 p3360 (S473)  
 p3355 (S474)  
 p3390, p3385  
 p3390 (S473)  
 p3385 (S474)  
 p3420, p3415  
 p3420 (S473)  
 p3415 (S474)  
 p3450, p3445  
 p3450 (S473)  
 p3445 (S474)  
 p3480, p3475  
 p3480 (S473)  
 p3475 (S474)  
 p3510, p3505  
 p3510 (S473)  
 p3505 (S474)  
 p3540, p3535  
 p3540 (S473)  
 p3535 (S474)  
 p3570, p3565  
 p3570 (S473)  
 p3565 (S474)  
 p3600, p3595  
 p3600 (S473)  
 p3595 (S474)  
 p3630, p3625  
 p3630 (S473)  
 p3625 (S474)  
 p3660, p3655  
 p3660 (S473)  
 p3655 (S474)  
 p3690, p3685  
 p3690 (S473)  
 p3685 (S474)  
 p3720, p3715  
 p3720 (S473)  
 p3715 (S474)  
 p3750, p3745  
 p3750 (S473)  
 p3745 (S474)  
 p3780, p3775  
 p3780 (S473)  
 p3775 (S474)  
 p3810, p3805  
 p3810 (S473)  
 p3805 (S474)  
 p3840, p3835  
 p3840 (S473)  
 p3835 (S474)  
 p3870, p3865  
 p3870 (S473)  
 p3865 (S474)  
 p3900, p3895  
 p3900 (S473)  
 p3895 (S474)  
 p3930, p3925  
 p3930 (S473)  
 p3925 (S474)  
 p3960, p3955  
 p3960 (S473)  
 p3955 (S474)  
 p3990, p3985  
 p3990 (S473)  
 p3985 (S474)  
 p4020, p4015  
 p4020 (S473)  
 p4015 (S474)  
 p4050, p4045  
 p4050 (S473)  
 p4045 (S474)  
 p4080, p4075  
 p4080 (S473)  
 p4075 (S474)  
 p4110, p4105  
 p4110 (S473)  
 p4105 (S474)  
 p4140, p4135  
 p4140 (S473)  
 p4135 (S474)  
 p4170, p4165  
 p4170 (S473)  
 p4165 (S474)  
 p4200, p4195  
 p4200 (S473)  
 p4195 (S474)  
 p4230, p4225  
 p4230 (S473)  
 p4225 (S474)  
 p4260, p4255  
 p4260 (S473)  
 p4255 (S474)  
 p4290, p4285  
 p4290 (S473)  
 p4285 (S474)  
 p4320, p4315  
 p4320 (S473)  
 p4315 (S474)  
 p4350, p4345  
 p4350 (S473)  
 p4345 (S474)  
 p4380, p4375  
 p4380 (S473)  
 p4375 (S474)  
 p4410, p4405  
 p4410 (S473)  
 p4405 (S474)  
 p4440, p4435  
 p4440 (S473)  
 p4435 (S474)  
 p4470, p4465  
 p4470 (S473)  
 p4465 (S474)  
 p4500, p4495  
 p4500 (S473)  
 p4495 (S474)  
 p4530, p4525  
 p4530 (S473)  
 p4525 (S474)  
 p4560, p4555  
 p4560 (S473)  
 p4555 (S474)  
 p4590, p4585  
 p4590 (S473)  
 p4585 (S474)  
 p4620, p4615  
 p4620 (S473)  
 p4615 (S474)  
 p4650, p4645  
 p4650 (S473)  
 p4645 (S474)  
 p4680, p4675  
 p4680 (S473)  
 p4675 (S474)  
 p4710, p4705  
 p4710 (S473)  
 p4705 (S474)  
 p4740, p4735  
 p4740 (S473)  
 p4735 (S474)  
 p4770, p4765  
 p4770 (S473)  
 p4765 (S474)  
 p4800, p4795  
 p4800 (S473)  
 p4795 (S474)  
 p4830, p4825  
 p4830 (S473)  
 p4825 (S474)  
 p4860, p4855  
 p4860 (S473)  
 p4855 (S474)  
 p4890, p4885  
 p4890 (S473)  
 p4885 (S474)  
 p4920, p4915  
 p4920 (S473)  
 p4915 (S474)  
 p4950, p4945  
 p4950 (S473)  
 p4945 (S474)  
 p4980, p4975  
 p4980 (S473)  
 p4975 (S474)  
 p5010, p5005  
 p5010 (S473)  
 p5005 (S474)  
 p5040, p5035  
 p5040 (S473)  
 p5035 (S474)  
 p5070, p5065  
 p5070 (S473)  
 p5065 (S474)  
 p5100, p5095  
 p5100 (S473)  
 p5095 (S474)  
 p5130, p5125  
 p5130 (S473)  
 p5125 (S474)  
 p5160, p5155  
 p5160 (S473)  
 p5155 (S474)  
 p5190, p5185  
 p5190 (S473)  
 p5185 (S474)  
 p5220, p5215  
 p5220 (S473)  
 p5215 (S474)  
 p5250, p5245  
 p5250 (S473)  
 p5245 (S474)  
 p5280, p5275  
 p5280 (S473)  
 p5275 (S474)  
 p5310, p5305  
 p5310 (S473)  
 p5305 (S474)  
 p5340, p5335  
 p5340 (S473)  
 p5335 (S474)  
 p5370, p5365  
 p5370 (S473)  
 p5365 (S474)  
 p5400, p5395  
 p5400 (S473)  
 p5395 (S474)  
 p5430, p5425  
 p5430 (S473)  
 p5425 (S474)  
 p5460, p5455  
 p5460 (S473)  
 p5455 (S474)  
 p5490, p5485  
 p5490 (S473)  
 p5485 (S474)  
 p5520, p5515  
 p5520 (S473)  
 p5515 (S474)  
 p5550, p5545  
 p5550 (S473)  
 p5545 (S474)  
 p5580, p5575  
 p5580 (S473)  
 p5575 (S474)  
 p5610, p5605  
 p5610 (S473)  
 p5605 (S474)  
 p5640, p5635  
 p5640 (S473)  
 p5635 (S474)  
 p5670, p5665  
 p5670 (S473)  
 p5665 (S474)  
 p5700, p5695  
 p5700 (S473)  
 p5695 (S474)  
 p5730, p5725  
 p5730 (S473)  
 p5725 (S474)  
 p5760, p5755  
 p5760 (S473)  
 p5755 (S474)  
 p5790, p5785  
 p5790 (S473)  
 p5785 (S474)  
 p5820, p5815  
 p5820 (S473)  
 p5815 (S474)  
 p5850, p5845  
 p5850 (S473)  
 p5845 (S474)  
 p5880, p5875  
 p5880 (S473)  
 p5875 (S474)  
 p5910, p5905  
 p5910 (S473)  
 p5905 (S474)  
 p5940, p5935  
 p5940 (S473)  
 p5935 (S474)  
 p5970, p5965  
 p5970 (S473)  
 p5965 (S474)  
 p6000, p5995  
 p6000 (S473)  
 p5995 (S474)  
 p6030, p6025  
 p6030 (S473)  
 p6025 (S474)  
 p6060, p6055  
 p6060 (S473)  
 p6055 (S474)  
 p6090, p6085  
 p6090 (S473)  
 p6085 (S474)  
 p6120, p6115  
 p6120 (S473)  
 p6115 (S474)  
 p6150, p6145  
 p6150 (S473)  
 p6145 (S474)  
 p6180, p6175  
 p6180 (S473)  
 p6175 (S474)  
 p6210, p6205  
 p6210 (S473)  
 p6205 (S474)  
 p6240, p6235  
 p6240 (S473)  
 p6235 (S474)  
 p6270, p6265  
 p6270 (S473)  
 p6265 (S474)  
 p6300, p6295  
 p6300 (S473)  
 p6295 (S474)  
 p6330, p6325  
 p6330 (S473)  
 p6325 (S474)  
 p6360, p6355  
 p6360 (S473)  
 p6355 (S474)  
 p6390, p6385  
 p6390 (S473)  
 p6385 (S474)  
 p6420, p6415  
 p6420 (S473)  
 p6415 (S474)  
 p6450, p6445  
 p6450 (S473)  
 p6445 (S474)  
 p6480, p6475  
 p6480 (S473)  
 p6475 (S474)  
 p6510, p6505  
 p6510 (S473)  
 p6505 (S474)  
 p6540, p6535  
 p6540 (S473)  
 p6535 (S474)  
 p6570, p6565  
 p6570 (S473)  
 p6565 (S474)  
 p6600, p6595  
 p6600 (S473)  
 p6595 (S474)  
 p6630, p6625  
 p6630 (S473)  
 p6625 (S474)  
 p6660, p6655  
 p6660 (S473)  
 p6655 (S474)  
 p6690, p6685  
 p6690 (S473)  
 p6685 (S474)  
 p6720, p6715  
 p6720 (S473)  
 p6715 (S474)  
 p6750, p6745  
 p6750 (S473)  
 p6745 (S474)  
 p6780, p6775  
 p6780 (S473)  
 p6775 (S474)  
 p6810, p6805  
 p6810 (S473)  
 p6805 (S474)  
 p6840, p6835  
 p6840 (S473)  
 p6835 (S474)  
 p6870, p6865  
 p6870 (S473)  
 p6865 (S474)  
 p6900, p6895  
 p6900 (S473)  
 p6895 (S474)  
 p6930, p6925  
 p6930 (S473)  
 p6925 (S474)  
 p6960, p6955  
 p6960 (S473)  
 p6955 (S474)  
 p6990, p6985  
 p6990 (S473)  
 p6985 (S474)  
 p7020, p7015  
 p7020 (S473)  
 p7015 (S474)  
 p7050, p7045  
 p7050 (S473)  
 p7045 (S474)  
 p7080, p7075  
 p7080 (S473)  
 p7075 (S474)  
 p7110, p7105  
 p7110 (S473)  
 p7105 (S474)  
 p7140, p7135  
 p7140 (S473)  
 p7135 (S474)  
 p7170, p7165  
 p7170 (S473)  
 p7165 (S474)  
 p7200, p7195  
 p7200 (S473)  
 p7195 (S474)  
 p7230, p7225  
 p7230 (S473)  
 p7225 (S474)  
 p7260, p7255  
 p7260 (S473)  
 p7255 (S474)  
 p7290, p7285  
 p7290 (S473)  
 p7285 (S474)  
 p7320, p7315  
 p7320 (S473)  
 p7315 (S474)  
 p7350, p7345  
 p7350 (S473)  
 p7345 (S474)  
 p7380, p7375  
 p7380 (S473)  
 p7375 (S474)  
 p7410, p7405  
 p7410 (S473)  
 p7405 (S474)  
 p7440, p7435  
 p7440 (S473)  
 p7435 (S474)  
 p7470, p7465  
 p7470 (S473)  
 p7465 (S474)  
 p7500, p7495  
 p7500 (S473)  
 p7495 (S474)  
 p7530, p7525  
 p7530 (S473)  
 p7525 (S474)  
 p7560, p7555  
 p7560 (S473)  
 p7555 (S474)  
 p7590, p7585  
 p7590 (S473)  
 p7585 (S474)  
 p7620, p7615  
 p7620 (S473)  
 p7615 (S474)  
 p7650, p7645  
 p7650 (S473)  
 p7645 (S474)  
 p7680, p7675  
 p7680 (S473)  
 p7675 (S474)  
 p7710, p7705  
 p7710 (S473)  
 p7705 (S474)  
 p7740, p7735  
 p7740 (S473)  
 p7735 (S474)  
 p7770, p7765  
 p7770 (S473)  
 p7765 (S474)  
 p7800, p7795  
 p7800 (



NGF treated and untreated PC12 cells



LPS treated and untreated RAW264.7 cells



Recombinant protein titration curve

MIX AND MATCH BETWEEN THESE 7 ANALYTES TO MAKE YOUR OWN ASSAY.

MORE ANALYTES COMING SOON.



- p-Akt 1 (S473)
- p-Akt 2 (S474)
- p-ERK 1 (T202/T204)
- p-GSKα (S21)
- p-GSKβ (S9)
- p-p38α (T180/Y182)
- p-ERK 2 (T183/Y185)



For further information visit our website [www.symansis.com](http://www.symansis.com)

