

Assay Type		cAMP					Calcium			β-Arrestin			Radioligand Binding	Internalization	
Brand		cAMP Hunter			ChemiScreen ChemiBrite		DiscoverX	ChemiScreen ChemiBrite		PathHunter			ChemiScreen ChemiBrite	PathHunter	
Product Type		Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
GPCR Family	Gene ID / Common Name	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR1A / 5HT1A	○								○	○				
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR1B / 5HT1B	○								○	○		○		
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR1E / 5HT1E									○					
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR1F / 5HT1F	○								○	○				
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR2A / 5HT2A							○	○	○	○			○	
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR2B / 5HT2B						○	○	○						
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR2C / 5HT2C							○	○	○	○		○	○	○
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR4B / 5HT4B							○	○				○		
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR5A / 5HT5A	○								○	○				
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR6 / 5HT6							○	○	○			○		
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR7A / 5HT7A	○													
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR7B / 5HT7B	○													
5-Hydroxytryptamine (Serotonin)	HTR7D / 5HT7D	○													
Acetylcholine (Muscarinic)	CHRM1 / M1							○	○	○	○		○	○	○
Acetylcholine (Muscarinic)	CHRM2 / M2	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Acetylcholine (Muscarinic)	CHRM3 / M3							○	○	○	○		○	○	○
Acetylcholine (Muscarinic)	CHRM4 / M4	○						○	○	○	○		○	○	○
Acetylcholine (Muscarinic)	CHRM5 / M5							○	○	○	○		○	○	○
Adenosine	ADORA1 / A1	○			○					○			○		
Adenosine	ADORA2A / A2A				○	○	○	○	○						
Adenosine	ADORA2B / A2B	○	○												
Adenosine	ADORA3 / A3	○								○	○		○		
Adrenoceptor	ADRA1A / α1A						○	○	○				○		
Adrenoceptor	ADRA1B / α1B							○	○	○	○		○		
Adrenoceptor	ADRA1D (82-572)/α1D							○	○	○			○		
Adrenoceptor	ADRA2A / α2A	○	○					○	○	○	○		○		
Adrenoceptor	ADRA2B / α2B							○	○	○	○		○		
Adrenoceptor	ADRA2C / α2C	○	○							○				○	
Adrenoceptor	ADRB1 / β1AR	○	○		○	○		○	○	○	○		○		
Adrenoceptor	ADRB2 / β2AR	○	○					○	○	○	○		○	○	
Adrenoceptor	ADRB3 / β3AR	○	○					○	○				○		
Angiotensin	AGTR1 / AT1							○	○	○	○	○	○		
Angiotensin II	AGTR2 / AT2												○		
Apelin	AGTRL1 / APJ	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○
Orphan Receptor	BAI1									○					
Orphan Receptor	BAI2									○	○				
Orphan Receptor	BAI3									○	○				

Assay Type		cAMP					Calcium			β-Arrestin			Radioligand Binding	Internalization	
Brand		cAMP Hunter			ChemiScreen ChemiBrite		DiscoverX	ChemiScreen ChemiBrite		PathHunter			ChemiScreen ChemiBrite	PathHunter	
Product Type		Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
GPCR Family	Gene ID / Common Name	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
Bile Acid (GPBA)	GPBAR1 / GPR131	○	○		○	○		○	○	○		○			
Bombesin	BRS3 / BB3						○	○	○	○	○		○		
Bombesin	GRPR / BB2							○	○	○	○		○	○	○
Bombesin	NMBR / BB1							○	○	○	○		○	○	○
Bradykinin	BDKRB1 / B1						○			○	○				
Bradykinin	BDKRB2 / B2							○	○	○	○	○	○	○	
Calcitonin	CALCR-RAMP1 / AMY1												○		
Calcitonin	CALCR-RAMP2 / AMY2									○	○				
Calcitonin	CALCR-RAMP3 / AMY3	○								○	○				
Calcitonin	CALCR / CT	○								○	○				
Calcitonin	CALCRL - RAMP1 / CGRP1	○	○					○	○	○	○		○		
Calcitonin	CALCRL RAMP2 / AM1									○	○				
Calcitonin	CALCRL-RAMP3 / AM2	○	○							○	○				
Calcium-Sensing	CASR / CaS						○	○	○						
Cannabinoid	CNR1 / CB1	○	○					○	○	○	○	○	○		
Cannabinoid	CNR2 / CB2	○	○					○	○	○	○		○		
Orphan Receptor	CCRL2									○	○				
Chemerin	CMKLR1 / ChemR23	○	○					○	○	○	○			○	○
Chemokine	CCR1 / CCR1	○						○	○	○			○	○	○
Chemokine	CCR10 / CCR10	○						○	○	○	○			○	○
Chemokine	CCR2 / CCR2							○	○	○	○	○	○	○	○
Chemokine	CCR3 / CCR3							○	○	○	○				
Chemokine	CCR4 / CCR4							○	○	○	○			○	○
Chemokine	CCR5 / CCR5	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Chemokine	CCR6 / CCR6	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Chemokine	CCR7 / CCR7	○	○					○	○	○	○			○	
Chemokine	CCR8 / CCR8							○	○	○	○		○		
Chemokine	CCR9 / CCR9							○	○	○	○				
Chemokine	CCRL1 / CCRL1									○					
Chemokine	CX3CR1 / CX3CR1							○	○	○	○		○		
Chemokine	CXCR1 / IL8RA	○	○					○	○	○	○		○	○	
Chemokine	CXCR2 / IL8RB	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Chemokine	CXCR3 / CXCR3	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Chemokine	CXCR4 / CXCR4	○	○					○	○	○	○		○	○	
Chemokine	CXCR5 / CXCR5	○	○					○	○	○	○	○			
Chemokine	CXCR6 / CXCR6	○						○	○	○	○		○	○	○
Chemokine	CXCR7 / CMKOR1									○	○		○	○	○

Assay Type		cAMP					Calcium			β-Arrestin			Radioligand Binding	Internalization	
Brand		cAMP Hunter			ChemiScreen ChemiBrite		DiscoverX	ChemiScreen ChemiBrite		PathHunter			ChemiScreen ChemiBrite	PathHunter	
Product Type		Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
GPCR Family	Gene ID / Common Name														
Chemokine	XCR1 / XC1							○	○						
Cholecystokinin	CCKAR / CCK1							○	○	○	○		○	○	○
Cholecystokinin	CCKBR / CCK2							○	○	○	○		○	○	
Complement Peptide (Anaphylotoxin)	C3AR1 / C3A							○	○	○	○		○	○	
Complement Peptide (Anaphylotoxin)	C5AR1 / C5A	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○
Complement Peptide (Anaphylotoxin)	C5AR2 / C5L2/GPR77									○	○			○	
Corticotropin-Releasing Factor	CRHR1 / CRF1	○	○		○	○		○	○	○	○		○	○	
Corticotropin-Releasing Factor	CRHR2 / CRF2	○	○		○	○		○	○	○	○		○	○	
Orphan Receptor	DARC									○	○				
Dopamine	DRD1 / D1	○	○		○	○		○	○	○	○		○	○	
Dopamine	DRD2 / D2	○	○		○			○	○	○	○				
Dopamine	DRD3 / D3									○	○		○		
Dopamine	DRD4 / D4	○						○	○	○	○				
Dopamine	DRD5 / D5	○	○		○	○		○	○	○	○		○		
Endothelin	EDNRA / ETA							○	○	○	○		○		
Endothelin	EDNRB / ETB							○	○	○	○		○	○	○
Formylpeptide	FPR1 / FPR	○						○	○	○	○		○	○	○
Formylpeptide	FPR2 / FPRL1/ALX	○	○					○	○	○	○			○	○
Formylpeptide	FPR3 / FPRL2	○	○												
Free Fatty Acid	FFAR1 / FFA1/GPR40				○	○	○	○	○	○					
Free Fatty Acid	FFAR2 / FFA2/GPR43						○	○	○	○					
Free Fatty Acid	FFAR3 / FFA3/GPR41	○	○					○	○						
Free Fatty Acid	FFAR4 / FFA4/GPR120							○	○	○	○			○	
GABA _B	GABBR1 - GABBR2 / GABAB	○						○	○				○		
Galanin	GALR1 / GAL1	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Galanin	GALR2 / GAL2						○	○	○	○	○		○	○	
Ghrelin	GHSR / GRLN							○	○	○	○	○	○		
Orphan Receptor	GHSR1b									○	○				
Glucagon	GCGR / Glucagon	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Glucagon	GHRHR / GHRH	○	○												
Glucagon	GIPR / GIP	○	○		○	○		○	○	○	○		○		
Glucagon	GLP1R / GLP-1	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
Glucagon	GLP2R / GLP-2	○	○		○	○		○	○	○	○	○		○	
Glucagon	SCTR / Secretin	○	○		○	○		○	○	○	○			○	
Glycoprotein Hormone	FSHR / FSH	○		○	○	○		○	○	○	○				
Glycoprotein Hormone	LHCGR / LH	○	○	○	○	○		○	○	○	○				
Glycoprotein Hormone	TSHR (L) / TSH	○			○	○		○	○	○					

Assay Type		cAMP				Calcium			β-Arrestin			Radioligand Binding	Internalization		
Brand		cAMP Hunter		ChemiScreen ChemiBrite		DiscoverX	ChemiScreen ChemiBrite		PathHunter			ChemiScreen ChemiBrite	PathHunter		
Product Type		Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
GPCR Family	Gene ID / Common Name	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
Gonadotrophin-Releasing Hormone	GNRHR / GnRH						○	○	○				○		
Orphan Receptor	GPER (GPR30)									○	○				
Liganded Orphan	GPR1 / GPR1									○	○			○	
Orphan Receptor	GPR3									○	○				
Orphan Receptor	GPR4									○	○				
Orphan Receptor	GPR6									○	○				
Orphan Receptor	GPR12									○	○				
Liganded Orphan	GPR17 / GPR17						○			○					
Orphan Receptor	GPR18									○	○				
Orphan Receptor	GPR20									○	○				
Orphan Receptor	GPR22									○					
Orphan Receptor	GPR23 (LPA4,P2Y9)									○	○				
Orphan Receptor	GPR25									○	○				
Orphan Receptor	GPR26									○	○				
Orphan Receptor	GPR27 (SREB1)									○	○				
Orphan Receptor	GPR31									○	○				
Orphan Receptor	GPR32									○	○				
Liganded Orphan	GPR34 / GPR34									○					
Liganded Orphan	GPR35 / GPR35	○	○							○	○			○	○
Liganded Orphan	GPR37 (Pael Receptor, EDNRB)									○	○				
Orphan Receptor	GPR37L1									○	○				
Liganded Orphan	GPR39 / GPR39						○	○	○	○	○				
Orphan Receptor	GPR45 (PSP24)									○	○				
Orphan Receptor	GPR50									○	○				
Orphan Receptor	GPR52									○	○				
Liganded Orphan	GPR55 / GPR55									○					
Orphan Receptor	GPR61									○	○				
Orphan Receptor	GPR65									○	○				
Orphan Receptor	GPR68							○	○						
Orphan Receptor	GPR75									○	○				
Orphan Receptor	GPR78									○	○				
Orphan Receptor	GPR79									○	○				
Orphan Receptor	GPR83									○	○				
Liganded Orphan	GPR84 / GPR84	○								○					
Orphan Receptor	GPR85 (SREB2)									○	○				
Orphan Receptor	GPR88									○	○				
Orphan Receptor	GPR97									○	○				

Assay Type		cAMP				Calcium			β-Arrestin			Radioligand Binding	Internalization		
Brand		cAMP Hunter		ChemiScreen ChemiBrite		DiscoverX	ChemiScreen ChemiBrite		PathHunter			ChemiScreen ChemiBrite	PathHunter		
Product Type		Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
GPCR Family	Gene ID / Common Name	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
Orphan Receptor	GPR101									○					
Orphan Receptor	GPR107									○	○				
Liganded Orphan	GPR119 / GPR119									○					
Orphan Receptor	GPR123									○	○				
Orphan Receptor	GPR132									○	○				
Orphan Receptor	GPR135 (HUMNPIIY20)									○	○				
Orphan Receptor	GPR137 (TM7SF1)									○	○				
Liganded Orphan	GPR139 / GPR139									○					
Orphan Receptor	GPR141 (AXOR115)									○	○				
Orphan Receptor	GPR142 (AXOR103)									○	○				
Orphan Receptor	GPR143									○	○				
Orphan Receptor	GPR146 (AXOR120)									○	○				
Orphan Receptor	GPR148									○	○				
Orphan Receptor	GPR149 (R35, PGR10)									○	○				
Orphan Receptor	GPR15 (Bob)									○	○				
Orphan Receptor	GPR150 (AXOR70)									○	○				
Orphan Receptor	GPR151 (AXOR40)									○					
Orphan Receptor	GPR152									○					
Orphan Receptor	GPR157									○	○				
Orphan Receptor	GPR161									○					
Orphan Receptor	GPR162									○	○				
Orphan Receptor	GPR171									○	○				
Orphan Receptor	GPR173 (SREB3)									○	○				
Orphan Receptor	GPR176 (HB954)									○	○				
Orphan Receptor	GPR182									○	○				
Liganded Orphan	GPR183 / EBI2	○								○	○			○	
Histamine	HRH1 / H1							○	○	○	○		○		
Histamine	HRH2 / H2	○	○					○	○	○	○		○		
Histamine	HRH3 / H3	○	○							○	○				
Histamine	HRH4 / H4									○	○				
Hydroxycarboxylic Acids	HCAR1 / HCA1/GPR81	○													
Hydroxycarboxylic Acids	HCAR2/HCA2/GPR109A/HM74A/NIC1	○	○					○	○	○	○				
Hydroxycarboxylic Acids	HCAR3/HCA3/GPR109B/NIC2	○	○							○	○				
Kisspeptin	KISS1R / GPR54							○	○	○	○				
Leukotriene	CysLT1 / CysLT1							○	○						
Leukotriene	CYSLTR2 / LTC4						○	○	○						
Leukotriene	LTB4R / BLT1	○	○					○	○	○	○		○	○	

Assay Type		cAMP					Calcium			β-Arrestin			Radioligand Binding	Internalization	
Brand		cAMP Hunter			ChemiScreen ChemiBrite		DiscoverX	ChemiScreen ChemiBrite		PathHunter			ChemiScreen ChemiBrite	PathHunter	
Product Type		Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
GPCR Family	Gene ID / Common Name	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
Leukotriene	OXER1 / GPR170	○	○							○				○	
Orphan Receptor	LGR4 (GPR48)									○	○				
Orphan Receptor	LGR5 (GPR49)									○	○				
Orphan Receptor	LGR6									○	○				
Liganded Orphan	MRGPRD / MRGPRD							○	○	○	○				
Liganded Orphan	MRGPRX1 / MRGX1						○	○	○	○					
Liganded Orphan	MRGPRX2 / MRGX2							○	○	○	○	○			
Lysophospholipid (LPA & S1P)	LPAR1 / LPA1/EDG2	○						○	○	○				○	
Lysophospholipid (LPA & S1P)	LPAR2 / LPA2/EDG4						○	○	○	○	○				
Lysophospholipid (LPA & S1P)	LPAR3 / LPA3/EDG7							○	○	○	○			○	
Lysophospholipid (LPA & S1P)	LPAR5 / LPA5/GPR92				○	○		○	○	○	○				
Lysophospholipid (LPA & S1P)	S1PR1 / S1P1/EDG1	○						○	○	○	○			○	○
Lysophospholipid (LPA & S1P)	S1PR2 / S1P2/EDG5							○	○	○	○			○	
Lysophospholipid (LPA & S1P)	S1PR3 / S1P3/EDG3						○	○	○	○	○			○	
Lysophospholipid (LPA & S1P)	S1PR4 / S1P4/EDG6							○	○	○					
Lysophospholipid (LPA & S1P)	S1PR5 / S1P5/EDG8							○	○						
Melanin-Concentrating Hormone	MCHR1 / MCH1	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○
Melanin-Concentrating Hormone	MCHR2 / MCH2							○	○	○	○				
Melanocortin	MC1R / MC1	○								○	○		○		
Melanocortin	MC2R / MC2							○	○						
Melanocortin	MC3R / MC3	○	○							○	○		○	○	○
Melanocortin	MC4R / MC4	○	○							○	○	○			
Melanocortin	MC5R / MC5	○			○	○		○	○	○	○		○		
Melatonin	MTNR1A / MT1	○	○							○	○		○	○	
Melatonin	MTNR1B / MT2	○	○							○	○			○	
Metabotropic Glutamate	GRM1 / mGlu1						○								
Metabotropic Glutamate	GRM2 / mGlu2	○	○					○	○						
Metabotropic Glutamate	GRM3 / mGlu3	○													
Metabotropic Glutamate	GRM4 / mGlu4	○	○												
Metabotropic Glutamate	GRM5 / mGlu5						○								
Metabotropic Glutamate	GRM6 / mGlu6	○	○												
Motilin	MLNR / Motilin							○	○	○	○		○	○	
Orphan Receptor	MRGPRE									○	○				
Orphan Receptor	MRGPRF									○	○				
Orphan Receptor	MRGPRX4									○	○				
Neuromedin U	NMU1R / NMU1							○	○	○	○		○	○	
Neuromedin U	NMU2 / NMU2							○	○						

Assay Type		cAMP					Calcium			β-Arrestin			Radioligand Binding	Internalization	
Brand		cAMP Hunter			ChemiScreen ChemiBrite		DiscoverX	ChemiScreen ChemiBrite		PathHunter			ChemiScreen ChemiBrite	PathHunter	
Product Type		Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
GPCR Family	Gene ID / Common Name	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
Neuropeptide B & W	NPBWR1 / GPR7	○						○	○	○	○		○		
Neuropeptide B & W	NPBWR2 / GPR8	○								○	○		○		
Neuropeptide F	NPFFR1 / GPR147	○	○							○					
Neuropeptide S	NPSR1B / NPS									○	○				
Neuropeptide Y	NPY1R / Y1									○	○				
Neuropeptide Y	NPY2R / Y2	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	
Neuropeptide Y	NPY4R / Y4/PPYR1	○	○					○	○	○	○		○		
Neurotensin	NTSR1 / NTS1							○	○	○	○		○	○	○
Opioid	OPRD1 / δ	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Opioid	OPRK1 / κ	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Opioid	OPRL1 / NOP	○	○					○	○	○	○		○	○	
Opioid	OPRM1 / μ	○	○					○	○	○	○			○	○
Orphan Receptor	OPN5									○	○				
Orexin	HCRTR1 / OX1							○	○	○	○			○	○
Orexin	HCRTR2 / OX2							○	○	○	○			○	○
Oxoglutarate	OXGR1 / GPR99/GPR80						○	○	○	○	○				
Orphan Receptor	P2RY8									○	○				
P2Y	P2RY1 / P2Y1						○	○	○	○	○			○	○
P2Y	P2RY11 / P2Y11							○	○	○	○				
P2Y	P2RY12 / P2Y12									○	○			○	
P2Y	P2RY2 / P2Y2							○	○	○	○			○	○
P2Y	P2RY4 / P2Y4							○	○	○	○			○	○
P2Y	P2RY6 / P2Y6									○	○				
Parathyroid Hormone	PTHR1 / PTH1	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
Parathyroid Hormone	PTHR2 / PTH2	○	○		○	○		○	○	○	○			○	○
Peptide P518	QRFPR / QRFP/GPR103							○	○	○					
Platelet-activating factor	PTAFR / PAF						○	○	○	○	○			○	
Prokineticin	PROKR1 / PKR1/GPR73	○	○					○	○	○	○		○	○	○
Prokineticin	PROKR2 / PKR2							○	○	○	○		○	○	
Prolactin Releasing Peptide	PRLHR / PRRP							○	○	○	○		○	○	
Prostanoid	PTGDR / DP1	○	○		○	○		○	○				○		
Prostanoid	PTGDR2 / DP2/CRTH2	○								○	○		○		
Prostanoid	PTGER1 / EP1						○	○	○	○			○		
Prostanoid	PTGER2 / EP2	○	○		○	○		○	○	○	○		○		
Prostanoid	PTGER3 / EP3	○	○					○	○	○	○		○		
Prostanoid	PTGER4 / EP4				○	○		○	○	○	○		○	○	
Prostanoid	PTGFR / FP						○	○	○	○	○			○	○

Assay Type		cAMP					Calcium			β-Arrestin			Radioligand Binding	Internalization	
Brand		cAMP Hunter			ChemiScreen ChemiBrite		DiscoverX	ChemiScreen ChemiBrite		PathHunter			ChemiScreen ChemiBrite	PathHunter	
Product Type		Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
GPCR Family	Gene ID / Common Name	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	Cell Line	Frozen Cell	Cell Line	eXpress Kit	Bioassay Kit	Mem Prep	Cell Line	eXpress Kit
Prostanoid	PTGIR / IP	○	○		○	○		○	○	○				○	○
Prostanoid	TBXA2R / TP				○	○		○	○	○	○		○	○	
Proteinase-Activated	F2R / PAR1									○	○				
Proteinase-Activated	F2RL1 / PAR2						○	○	○	○	○			○	○
Proteinase-Activated	F2RL3 / PAR4									○	○			○	
Relaxin Family Peptide	RXFP1 / LGR7	○	○												
Relaxin Family Peptide	RXFP2 / LGR8	○													
Relaxin Family Peptide	RXFP3 / SALPR	○	○							○	○			○	
Relaxin Family Peptide	RXFP4 / RXFP4	○								○	○				
Somatostatin	SSTR1 / SST1									○	○		○		
Somatostatin	SSTR2 / SST2	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○
Somatostatin	SSTR3 / SST3	○	○					○	○	○	○		○		
Somatostatin	SSTR4 / SST4	○	○					○	○	○	○		○		
Somatostatin	SSTR5 / SST5	○						○	○	○	○		○		
Succinate	SUCNR1 / GPR91							○	○						
Orphan Receptor	TAAR5									○	○				
Tachykinin	TACR1 / NK1							○	○	○	○		○	○	
Tachykinin	TACR2 / NK2							○	○	○	○			○	○
Tachykinin	TACR3 / NK3	○	○					○	○	○	○			○	
Thyrotropin-Releasing Hormone	TRHR / TRH1							○	○	○	○			○	○
Trace Amine	TAAR1 / TA1	○													
Urotensin	UTS2R / UTR2									○	○		○	○	○
Vasopressin & Oxytocin	AVPR1A / V1A							○	○	○	○		○	○	
Vasopressin & Oxytocin	AVPR1B / V1B							○	○	○	○		○	○	○
Vasopressin & Oxytocin	AVPR2 / V2	○	○		○	○		○	○	○	○		○	○	
Vasopressin & Oxytocin	OXTR / OT							○	○	○	○		○	○	○
VIP & PACAP	ADCYAP1R1 / PAC1	○	○		○	○		○	○	○	○		○	○	○
VIP & PACAP	VIPR1 / VPAC1	○	○		○	○		○	○	○	○		○	○	○
VIP & PACAP	VIPR2 / VPAC2	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○
		113	78	5	29	27	24	156	156	252	221	18	105	99	56