

CYP450 バキュロソーム™ および Vivid™ CYP450 スクリーニングキット

製品番号	製品名	容量	保存温度 (配送方法)	
CYP450 BACULOSOMES® 試薬 Cytochrome P450 Enzymes				
P2315	BACULOSOME™ Reagents, TNI-WT Negative Control	5.0 mg	-80℃ (ドライアイス)	
P2792	CYP1A2 BACULOSOMES™ Reagents, rHuman	カルタヘナ		
P2570	CYP2C19 BACULOSOMES™ Reagents, rHuman	カルタヘナ		
P2378	CYP2C9 BACULOSOMES™ Reagents, rHuman	カルタヘナ		
P2283	CYP2D6 BACULOSOMES™ Reagents, rHuman	カルタヘナ		
P2948	CYP2E1 BACULOSOMES™ Reagents, rHuman	カルタヘナ		
P2377	CYP3A4 BACULOSOMES™ Reagents, rHuman	カルタヘナ		
P2512	CYP3A5 BACULOSOMES™ Reagents, rHuman	カルタヘナ		
PV6139	CYP2J2 BACULOSOMES™ Plus Reagent, rHuman	カルタヘナ		
P3028	CYP2B6 BACULOSOMES™ Plus Reagent, rHuman	カルタヘナ		
PV6138	CYP2C8 BACULOSOMES™ Plus Reagent, rHuman	カルタヘナ		
PV6137	CYP2A6 BACULOSOMES™ Plus Reagent, rHuman	カルタヘナ		
Vivid® CYP450スクリーニングキット Vivid Assays & Substrates				
P2876	Fluorescent Standards, Blue Standard	医薬用外劇物	-20℃ (ドライアイス)	
P2877	Fluorescent Standards, Cyan Standard			
P2875	Fluorescent Standards, Green Standard			
P2874	Fluorescent Standards, Red Standard			
P2863	Vivid™ CYP1A2 Blue Screening Kit	医薬用外劇物	カルタヘナ	
P2864	Vivid™ CYP2C19 Blue Screening Kit	医薬用外劇物		
P2861	Vivid™ CYP2C9 Blue Screening Kit	医薬用外劇物		
P2860	Vivid™ CYP2C9 Green Screening Kit			
P2859	Vivid™ CYP2C9 Red Screening Kit			
P2972	Vivid™ CYP2D6 Blue Screening Kit	医薬用外劇物		
P2862	Vivid™ CYP2D6 Cyan Screening Kit			
P3021	Vivid™ CYP2E1 Blue Screening Kit	医薬用外劇物		
P2858	Vivid™ CYP3A4 Blue Screening Kit	医薬用外劇物		
P2857	Vivid™ CYP3A4 Green Screening Kit			
P2856	Vivid™ CYP3A4 Red Screening Kit			
P2970	Vivid™ CYP3A5 Blue Screening Kit	医薬用外劇物		
P2969	Vivid™ CYP3A5 Green Screening Kit			
PV6140	Vivid™ CYP2A6 Blue Screening Kit	医薬用外劇物		
PV6141	Vivid™ CYP2C8 Green Screening Kit			
PV6142	Vivid™ CYP2J2 Cyan Screening Kit			
P3019	Vivid™ CYP2B6 Blue Screening Kit	医薬用外劇物		
P2975	Vivid™ BOMCC Substrate, 0.1mg	0.1 mg		-20℃ (ドライアイス)
P2980	Vivid™ BOMCC Substrate, 1.0mg	1.0 mg		
P2869	Vivid™ BOMF Substrate, 0.1mg	0.1 mg		
P2865	Vivid™ BOMR Substrate, 0.1mg	0.1 mg		
P2951	Vivid™ BOMR Substrate, 1.0mg	1.0 mg		
P2974	Vivid™ DBOMF Substrate, 0.1mg	0.1 mg		
P2979	Vivid™ DBOMF Substrate, 1.0mg	1.0 mg		
P3024	Vivid™ EOMCC Substrate, 0.1mg	0.1 mg		
P3027	Vivid™ EOMCC Substrate, 1.0mg	1.0 mg		
P2871	Vivid™ MOBFC Substrate, 0.1mg	0.1 mg		
P2868	Vivid™ OOMR Substrate, 0.1mg	0.1 mg		
P2954	Vivid™ OOMR Substrate, 1.0mg	1.0 mg		

構成成分毎に保存温度が異なります。詳細は【※】をご参照ください。

供給元: サーマフィッシャーサイエンティフィック (ライフテクノロジーズ)

医薬用外劇物

P2876: クマリンを90-100%含むため

PV6140: 構成成分VIDID BLUE STANDARDにクマリンを90-100%、構成成分VIDID CC SUBSTRATE に3-シアノクマリンを97-100%含むため

P2858/P2861/P2863/P2864/P2970/P2972/P3021/P3019: 構成成分VIDID BLUE STANDARDにクマリンを90-100%含むため

【※】

Vivid™ CYP450 Screening kits include Vivid® CYP450 Fluorogenic substrates, BACULOSOMES® CYP450 reagents, fluorescent standards, and an NADPH-regeneration system.

Vivid™ CYP450 Fluorogenic substrates are also available separately.

Store reaction buffers at +4°C or room temperature. Store BACULOSOMES™, the NADPH-regeneration system, and NADP+ at -80°C.

Store the Vivid™ substrates and standards at +4°C, protected from light. (For long-term storage, resuspend in organic solvent and keep at -20°C.)