



PCR 用試料や反応液の調製時のコンタミネーションを防ぐクリーンスペース

UVP PCR Cabinet / Workstation

「ワークスペース表面の抗菌コート」×「紫外線照射による DNA の不活性化」のダブル効果で、コンタミネーション を防ぎます。Cabinet と、一回り大きな Workstation があります。



白色 LED により明るい作業スペース



紫外線照射時に誤ってドアを開けても 自動的に UV ランプが消灯する安全設計



UV 照射時には赤色 LED も点灯するため安全

[<-#-: II/D]

[メーカー:					
品名		UVP PCR	UVP PCR HEPA	UVP PCR	UVP PCR HEPA
		Cabinet	Cabinet	Workstation	Workstation
Web ページ番号		65919		64943	
外 寸		68.6 ^w ×50.8 ^D ×88.9 ^H cm		82.6 ^w ×61.6 ^D ×99.1 ^H cm	
内寸		63.5 ^w ×43.0 ^D ×62.0 ^H cm		78.7 ^w ×54.6 ^D ×73.7 ^H cm	
上部フィルターモジュール		なし	・プレカーボンフィルター ・ HEPA フィルター	なし	・プレカーボンフィルター ・ HEPA フィルター
下部エアーサーキュレーター		あり			
光源	ワーキングスペース内	· 白色 LED · UV 放電管(254 nm): 25 W×2 · 赤色 LED			
	Air サーキュレーター内	UV (254 nm) : 8 W×1			
	上部 HEPA モジュール内	_	UV (254 nm) : 8 W×1	_	UV (254 nm) : 8 W×1
UV 照射タイマー		15 分,30 分,カスタム(~99 分)			
質 量		36.2 kg	41.7 kg	51.3 kg	59 kg
電源		100 V			
商品コード		849-95-0603-01 🗥	849-95-0602-01 🗥	849-95-0601-01 🗥	849-95-0600-01 🗥
包 装		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
価格(¥)		1,164,000	1,519,000	1,237,000	1,727,000

- ※本製品は、感染性試料の封じ込めを目的とした陰圧の安全キャビネットには相当しません。
- ※組立・納品・設置をご希望の場合、別途出張旅費・作業料が必要となる場合があります。