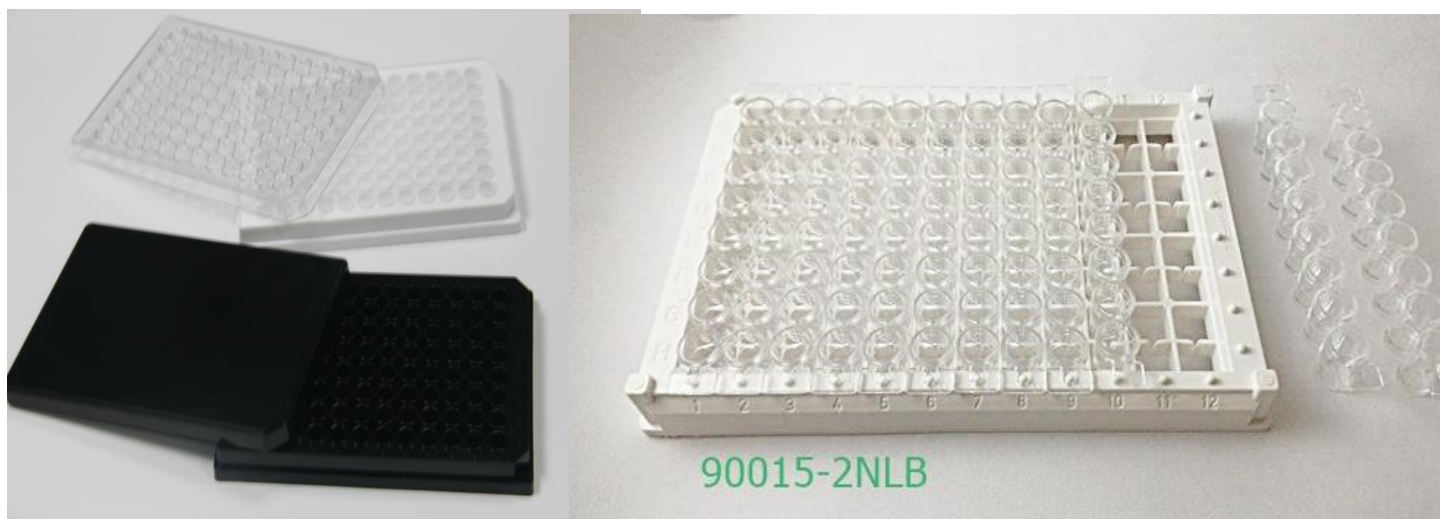


AlphaPlus 96-well Fluorescence & Luminescence microplates

龍冶股份有限公司96孔螢光及冷光盤.



FluoAlpha & LumiAlpha cell culture plates:

96孔螢光,冷光細胞培養盤.

1. TC treated plate經氧電漿改質處理能貼附細胞, 藉螢光及冷光探針以細胞為觀察及研究對象的培養盤.
2. 藉螢光及冷光探針檢測追蹤細胞的生化反應.
3. 此類不透光的培養盤須用Top reading plate reader 測讀.
4. 如培養難貼壁的細胞,須用Biocoat方法將PDL, Collagen, RGD peptide等材料鍍膜固定到培養盤上.

品號	蓋子	表面處理	透明	原料	滅菌	包裝數量	每箱數量
16196-3NB	Y	None	黑	PS	N	1	40
16196-3SB	Y	TCT	黑	PS	Y	1	40
16196-3NW	Y	None	白	PS	N	1	40
16196-3SW	Y	TCT	白	PS	Y	1	40

Alpha 96-well ImmuloPlates ELISA

96孔螢光及冷光免疫分析盤

1. High binding Fluorescence & Luminescence plate 表層經物理方法改質處理呈微親水性, 能吸附分子量為10KDa 左右的親水性蛋白質,多肽分子,抗體 或 抗原.
2. Medium binding Fluorescence & Luminescence plate 表層未改質處理 能吸附分子量大於20KDa 的脂蛋白,抗體或抗原.呈疏水性能吸附疏水性分子.
3. 白盤一般用於冷光法測讀,黑盤用於螢光法測讀.

品號	蓋子	表面處理	透明	原料	滅菌	包裝數量	每箱數量
16196-3NCH	N	High binding	透明	PS	N	10	40
16196-3NBH	N	High binding	黑	PS	N	10	40
16196-3NWH	N	High binding	白	PS	N	10	40
16196-3NCN	N	Medium binding	透明	PS	N	10	40
16196-3NBN	N	Medium binding	黑	PS	N	10	40
16196-3NWN	N	Medium binding	白	PS	N	10	40
90015-2NLB	N	High binding	白/透明	PS	N	5	50