

SINCE 1889



噴霧乾燥裝置

ADL312SC-A
標準型DL411C
大容量、大粒徑GB211C-A
高功能型GB211C-B
流動床造粒

關聯產品



搭配 溶劑回收裝置
GAS411C / GAS510C

搭配 ADL312SC-A, GB211C-A, DL411C 使用 ·
蒐集有機溶劑



產品特色

▶ 噴霧乾燥 / 造粒

利用瞬間加熱的方式將微粒樣品乾燥。乾燥過程僅需數秒，熱敏性物質也適用。

▶ 不易氧化、污染

乾燥後的微粒粉末水分含量低，不易氧化、污染。

▶ 方便快捷

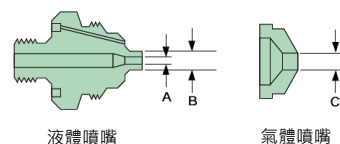
乾燥與粉末化，一機完成，更加快速、省時。

▶ 各式噴嘴可選用

滴液調整、大粒徑樣品、高黏度樣品可選用不同孔徑之噴嘴，以獲得最佳噴霧效果。

產品應用

- ▶ 藥品、化妝品
- ▶ 食品和飲料
- ▶ 飼料
- ▶ 無機化學原料
- ▶ 有機化學原料



液體噴嘴

氣體噴嘴

噴嘴 (適用 ADL312SC / GB211C-A / GB211C-B / DL411C)

孔徑 (μm)	A	711	711
	B	1270	1270
	C	1778	1626

產品規格

型號	ADL312SC-A	GB211C-A	GB211C-B	DL411C
水分蒸發量	Max. 1500 mL/h	Max. 1500 mL/h	Max. 1500 mL/h	Max. 3000 mL/h
溫度範圍	40 ~ 240°C (進料口)	40 ~ 240°C (進料口)	40 ~ 240°C (進料口)	40 ~ 300°C
送液流量範圍	0 ~ 26 mL/min	0 ~ 26 mL/min	0 ~ 26 mL/min	0 ~ 70 mL/min
溶劑回收裝置	(選配) GAS411C/510C	(選配) GAS411C/510C	-	(選配) GAS510C
淨重	96 Kg	110 Kg	110 Kg	180 Kg
尺寸 (L x W x H)	42 x 58 x 113 cm	42 x 76 x 135 cm	42 x 76 x 135 cm	85 x 108 x 177 cm
電壓	220-230V	200-230V	200-230V	200-230V
頻率	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
耗電流	17-20A	17-21A	17-21A	23-27A
溶劑回收裝置				
型號	GAS411C		GAS510C	
溶劑回收容量	1500 mL/h		3000 mL/h	
循環風量	0.12 ~ 0.65 m ³ /min		0.12 ~ 0.65 m ³ /min	
循環氣體	氮氣置換 + 密閉循環		氮氣置換 + 密閉循環	
淨重	210 Kg		240 Kg	
尺寸 (L x W x H)	95 x 71 x 145 cm		95 x 71 x 145 cm	
電壓	200-230V		200-230V	
頻率	50/60Hz		50/60Hz	
耗電流	5-6A		5.5-12A	