

# ZPG 真空 耙式乾燥機

乾燥度高  
高效節能  
維護簡便



## 適用產業



真空耙式乾燥機適用於醫藥、食品、化工等行業進行以下物料的乾燥：

- 1、適用於漿狀、膏糊狀、粉狀、塊狀物料；
- 2、易氧化、易爆、強刺激、劇毒物料；
- 3、要求回收有機溶劑的物料。
- 4、對於乾燥度要求高的物料。

## 特 點

- 1、本機採用夾層加熱方式，傳熱面大，熱效率高；
- 2、本機設置攪拌，使物料受熱同時進行混拌，進一步提升乾燥效率；
- 3、可同時進行漿狀、膏狀、糊狀物料混料乾燥；
- 4、加熱乾燥的同時進行抽真空動作，降低沸點，加速乾燥；
- 5、採用水環式真空泵，抑制粉塵及氣味散失，避免二次汙染；
- 6、配合真空泵能將物料乾燥至幾近絕乾；
- 7、進出料操作簡便，維護清潔保養簡單。

## 結 構



●結構緊湊，空間佔地小

●操作簡單，省時省力

●夾套加熱，熱傳導快

●加熱攪拌，乾燥更快

●不銹鋼材質，抗腐蝕更耐用

●維護保養簡單，經久耐用

## 效果

二氧化矽



有機+無機  
污泥



鉻系污泥



## 規 格

項目		機型				
名稱	單位	ZPG-500	ZPG-1000	ZPG-2000	ZPG-3000	ZPG-5000
工作容積	L	300	600	1200	1800	3000
加熱面積	m <sup>2</sup>	3.2	5.1	8.1	10.6	14.2
筒身尺寸	mm	Φ600*1500	Φ800*2000	Φ1000*2600	Φ1200*2600	Φ1400*3400
攪拌轉速	rpm	8~18				
功率	Kw	4	5.5	11	15	22
夾層設計壓力	Mpa	0.3~0.5				
筒內壓力	Mpa	-0.092~0.096				
蒸氣需求		2-2.5Kg (~140°C)				