

MSK-SFM-16 行星真空攪拌機

產品描述

MSK-SFM-16行星真空攪拌機使材料攪拌在真空狀態中完成，有效清除氣泡，保證物料的品質，是一款理想的物料混合設備。

產品特點

- 設備選配雙軸行星螺帶式攪拌槳和單軸葉片式攪拌槳，根據攪拌罐大小配置不同的攪拌軸形式與組合。
- 設計正反轉攪拌功能，讓高粘度漿料的高速度攪拌，攪拌均勻性好。
- 本機內具真空抽氣幫浦，能有效消除攪拌過程產生的氣泡。
- 在觸控式螢幕上可進行多段速操作，可設定每段的攪拌轉速和時間。
- 手動和自動控制均可。
- 托架設計，方便操作，確保真空攪拌過程中的安全。



MSK-SFM-16 行星真空攪拌機

主要參數

- 轉速：Max 600rpm
- 攪拌罐容積：50ml — 有效容積Max. 30ml
150ml — 有效容積Max. 120ml
500ml — 有效容積Max. 400ml
- 攪拌槳：150ml、500ml罐體標配雙軸行星螺帶式攪拌槳
50ml罐體標配單軸葉片式攪拌槳
- 使用環境：建議環境溫度 $25\pm 3^{\circ}\text{C}$ ，濕度30~90RH，無振動和電磁干擾
- 真空環境：內置真空幫浦
- 真空度：高於或等於-70Kpa
- 多段功能：三段轉速及時間可設定
- 操作方式：採 3.5" 觸控式螢幕設定控制，中、英文雙語介面
- 適用粘度：600r/min轉速情況下Max.10000mpa.s，
更高粘度需配合降低轉速
- 擴充配備：可選配可控溫加熱套夾，需搭配低溫循環水槽
低溫能保護齒輪及軸封，防止真空外洩
- 電源功率：電壓單相110~240VAC $\pm 10\%$
頻率50/60Hz，功率280W
- 外形尺寸：L330mm \times W320mm \times H570mm
- 重量：約35kg

