

# 手持式均質機 Hand-held Homogenizer

HH-30 手持式均質儀是小型快速組織均質、分散和乳化器，應用不同刀頭適用於 0.5-250ml 的液體樣品，最高轉速可達 35000rpm。該儀器原理是將樣品被引入高速相對運動的定轉子間的狹小空間，並被快速剪切和破碎。

可應用於生物製劑、基因研究、組織破碎、細胞漿化、病理分析、油水乳化、奈米材料分散、乳品均質、聚合反應、日用化妝品、油墨塗料、精細化工、農藥、礦業、環保、能源等領域。

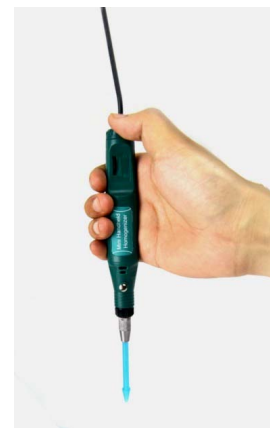


## 規格說明：

產品型號	HH-30A	HH-30B	HH-30C
切刀直徑	6 mm	8 mm	10 mm
浸入深度	20 ~ 90 mm	20 ~ 107 mm	20 ~ 120 mm
樣品處理量	0.5 ~ 50 ml	1 ~ 100 ml	2 ~ 250 ml
轉速範圍	8000 – 35000 rpm (數位顯示)		
功率(輸入/輸出)	160W / 110W		
外形尺寸	46 × 55 × 230 mm		
重量	0.7 Kg		
輸入電源	AC 220V		

HH-13 微量手持式均質儀外觀輕巧，採用微型直流馬達驅動研磨杵工作，配備 1.5 ml 離心管，研磨微量組織，時間短見效快。研磨杵重量輕，可重複使用，拆卸方便。

適用於各種植物組織及各種動物組織等樣品的研磨破碎；並可均漿使用。



產品型號	HH-13 微量手持式均質儀
轉速	13000 rpm
外形尺寸	25 × 25 × 160 mm
重量	0.1 Kg
輸入電源	AC 220V