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	НН-30А	HH-30B	НН-30С
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 m1 離心管,研磨微量組織,時間短見效快。研磨 杵重量輕,可重復使用,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。



産品型號	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