

コンパクトな多目的ローラー

ロー・プロファイル・ローラー ROLAAUV1S



ロー・プロファイル・ローラーは研究室内でわずかのスペースでも設置できるようにコンパクトに設計されています。

実験台上、高温(60℃まで)高温(未結露 95%)の中で、CO₂ インキュベーターの中で、冷却機器の中で(0℃まで)など、広範囲の環境で使用でき、また、ローラーの数を変えることにより小試験管からローラー・ボトルまで、各サイズのチューブ・ボトルを回転させることができます。

このように研究室において多くの目的・用途に使用できる経済的なローラー式攪拌機です。

【特長】

・細胞培養

850cm²(直径 12cm)のローラー・ボトルが 3 ケ取り付けられます。ローラー・ボトルの回転数は 0.5~7rpm が可能で、付着細胞の優れた培養が行なえます。

・ウェスタンブロッティング、ノーザン・サザンハイブリダイゼーションにおけるフィルター上でのプローブとの反応

従来の乾燥チャンバーは限定的な目的にしか使用できませんが、ロー・プロファイル・ローラーは数多い使用目的の 1 つとしてハイブリダイゼーションやフィルター洗浄のためのローラー法を提供しており、より経済的です。ローラー法はバック・トレイを使用したときよりも、試薬・抗体の量が少なくすみずみです。また、フィルターは試薬・抗体のプールを繰り返し通過するため、反応が均一的に行なわれます。

・採血管・小試験管等の攪拌

全てのローラーを使用すると、10×75mm チューブを 30 本掛けることができます。その時の回転数は 6~85rpm です。



【仕様】

ロー・プロファイル・ローラー ROLAAUV1S	
サイズ	W 362mm × D 381 mm × H 70 mm
重量	4.7kg
電源	100V 50/60Hz 10W
ボトル・チューブの回転数	ボトル・チューブの円周によって決定
使用温度範囲	0～60℃
最大負荷重量	約 4kg
	
ローラー ACCRLSR10	
ローラー回転数	2～30rpm 連続可変
円周	9cm
長さ	25cm
装着本数	最大 11 本 (本体ご購入時に 6 本標準付属)
	

【Ordering Information】

製品番号	製品名	価格
ROLAAUV1S	ロー・プロファイル・ローラー (ローラー6 本付属)	¥ 375,000
ACCRLSR10	ローラー (1 本)	¥ 18,000

上記価格に消費税は含まれておりません。


トワラボ株式会社

〒170-0005
 東京都豊島区南大塚 2-37-5 MSB-21 南大塚ビル 5F
 TEL: 03-5981-6036 FAX: 03-5981-6037
 Web: <https://www.towalabo.co.jp>

本掲載情報は 2020 年 12 月時点の情報です。仕様や価格は変更される場合がございますので、予めご了承ください。
 記載の製品は研究用です。疾病の診断、医療または予防の目的で使用することはできません。