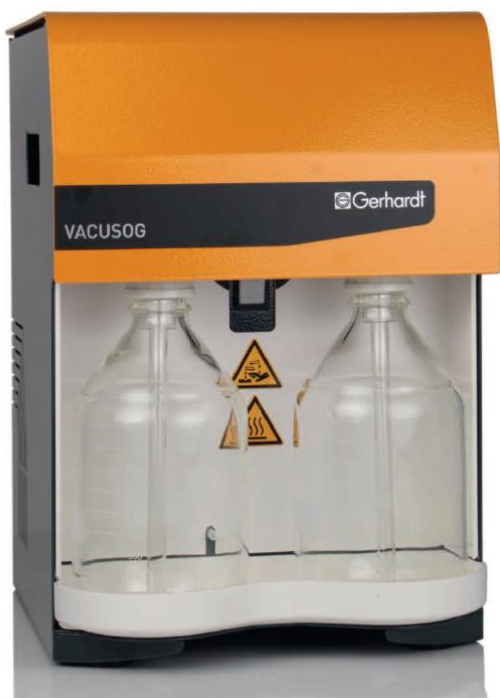
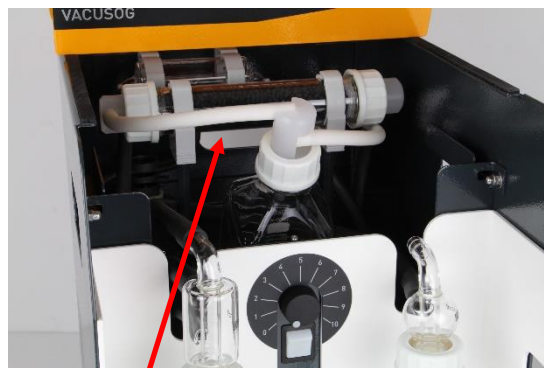


酸・ミスト用スクラバーユニット バキューソグ



ケルダール分解で発生する酸性ガスの分離、洗浄、中和を行うパワフル吸引スクラバーユニット



活性炭による残ガスの吸収

特に有効な機能

- ★4段階分離システム:
 - 分解ガスの中和
 - ガスの洗浄
 - 濃縮トラップによる分離
 - 活性炭による残ガスの吸収
- オプションの高水分サンプル用濃縮ボトル
- ★パワフルな吸引

柔軟性

- ★全てのケルダール分解に使用可能
- ★吸引力の変更により分解本数に応じてスムーズな吸引を実施し、特定な分解工程への適応が可能
- ★ゲルハルト社のケルダール分解装置及びターボサム分解装置や排気マニホールドが装備されているクラシカル分解装置と接続することが可能

快適で簡単なサービス

- ★高い静音性
- ★全ての部品はフードを上げることで容易にアクセス可能
- ★洗浄瓶及び中和瓶、管、フィルターは容易に取り外せ、洗浄可能
- ★ケルダール分解装置KTLにより、コントロール/プログラム可能
- ★直接電源のON/OFFや吸引力の調整が可能

経済的

- ★水道水不要
- ★低い消費電力

使用する試薬等

水	1.2 L	洗浄瓶用
水酸化ナトリウム15%	1.2 L	中和瓶用
活性炭	約100g、	400～600 サンプル用

技術データ

寸法 W x D x H	342x463x490mm	フード閉
	342x463x720mm	フード開
重量	約 22 kg	
消費電力	0.4-1A、100 W	
電圧	100 - 240 V, 50 / 60 Hz	