



انواع قیف شیشه ای

قیف و انواع آن در آزمایشگاه

(1) قیف شیشه ای Glass Funnel

وسیله ای دهان گشاد که به شکل مخروط است و انتهای لوله ی آن به شکل نوک قلم بریده شده است. آن را در جای ویژه ای به نام حلقه قیف که به پایه ای متصل شده، قرار می دهند.

(2) قیف بوختر Buchner Funnel

نوعی قیف چینی سوراخ سوراخ است که برای پالایش محلول هایی که دارای ذره های جامد معلق بسیار ریزند و نیز برای صاف کردن سریع تر بوسیله ی خرطوم آبی یا تلمبه خلاء به کار می رود .

(3) قیف جداکننده Separatory Funnel

نوعی قیف شیشه ای شیردار که برای جداسازی دو یا چند مایع آمیزش ناپذیر از یکدیگر، به کار می رود.(به آن دکانتور نیز می گویند.)

(4) قیف لوله دار Thistle Funnel

نوعی قیف شیشه ای با ساقه ی بسیار بلند است که از آن برای انتقال مایع از ظرفی به ظرف دیگر به کار می رود. (به آن لوله قیف دار یا قیف ساق بلند نیز می گویند.)

این شرکت قیف های مختلف و با حجم های مختلف تولید می نماید.

مدل G-BF250 دارای حجم ۲۵۰ میلی لیتر می باشد.