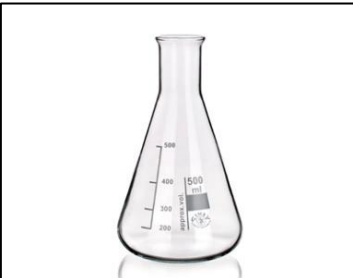


ارلن

توضیحات

ظرف ته صافی است که با افزایش ارتفاع آن به تدریج از قطر آن کاسته شده و به یک گردن استوانه‌ای گوته منتهی می‌شود، که می‌تواند سر سمباده ای (روداژدار) یا ساده باشد. اrlen می‌تواند دهانه تنگ یا دهانه گشاد ساخته شود. اrlen‌ها درجه‌بندی‌های تقریبی دارند.



بررسی تخصصی و اجمالی اrlen

ارلن یکی از تجهیزات آزمایشگاهی است که بسیار مورد استفاده قرار می‌گیرد. این محصول می‌تواند بسیار کاربردی و خاص باشد. مخروطی شکل با انتهایی تخت است. این ظرف چون دهانه اشن باریک است برای مخلوط کردن و جوشاندن مایعات نیز به کار می‌رود. لبه‌ها و کناره‌های به تدریج باریک شده و گردنی باریک این فلاسک به محتوای داخل آن بدون خطر ریختن، اجازه‌ی مخلوط شدن به وسیله چرخیدن را می‌دهد، و آنان را برای تیتراسیون مناسب می‌سازد. بخارهای داغ در بخش بالای فلاسک متتمرکز و فشرده می‌شوند، و از دست رفتن و افت محلول را می‌کاهند. از طرفی می‌تواند قیف‌های فیلتر را محافظت کند.

ویژگی‌های اrlen

اطلاعات تخصصی ✓ مشخصات

ارلن	نام:
conical flask	نام انگلیسی:
T.Co. T.G.I	برند:
شیشه بوروسیلیکات	جنس:
مقاوم در برابر فعل و انفعالات شیمیایی	مقاومت شیمیایی:
عملکرد بالا در برابر حرارت و حداقل انبساط حرارتی	مقاومت حرارتی:
تیتراسیون مخلوط کردن	موارد استفاده:
ISO9001, ISO13485	استاندارد:

ویژگی‌های اrlen

عملکرد بالا در برابر حرارت و حداقل انبساط حرارتی
قابلیت گرم کردن مواد در داخل آن
 مقاوم در برابر فعل و انفعالات شیمیایی
مدرج شده با علائم سفید
قابلیت مخلوط کردن مواد در داخل آن به جهت دهانه‌ی باریک
مانع تبخیر زیاد محلول به جهت دهانه‌ی باریک
انتقال راحت مایع از آن